DIREZIONE E REDAZIONE RESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI -- TELEFONI: 50-107 - 50-033 - 53-914

## CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO AI SUPPLEMENTI ORDINARI ALLA GAZZETTA UFFICIALE

. . . annue L. **45** All'Estero . . . annue L. 100 Un fascicolo nel Regno . . . prezzo vario All'Estero . . . . il doppio

L'importo, nel Regno, deve essere versato anticipatamente nel c/c postale 1/2640, intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato, scrivendo la richiesta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

Le richieste dall'Estero debbono essere fatte a mezzo di assegno bancario o vaglia internazionale, accompagnate da lettera di ordinazione dettagliata.

In Roma gli abbonamenti si ricevono anche direttamente all'Ufficio Cassa (Telef. 481-884) della Libreria dello Stato, Palazzo del Ministero delle Finanze, Via XX Settembre.

In caso di reclamo (Telef. 80-033) o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbonamento. I fascicoli, eventualmente disguidati, verranno rispediti a titolo gratuito, compatibilmente con l'esistenza delle relative scorte, purche reclamati entro trenta giorni dalla data della loro pubblicazione.

Gli abbonamenti hanno, di massima, la decorrenza dal 1º gennaio di ogni anno, restando in facoltà dell'Amministrazione di concedere una decorrenza posteriore purchè la scadenza dell'abbonamento sia fissata al 31 dicembre dello stesso anno.

La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta prima della scadenza onde evitare la sospensione dell'invio dei periodici

## BOLLETTINO

N. 31.

## DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DELLE FINANZE

## CASSA DEPOSITI E PRESTITI ED ISTITUTI DI PREVIDENZA

Sezione autonoma di credito comunale e provinciale (Legge 24 aprile 1898, n. 132)

Bollettino delle cartelle ordinarie 4 %

77ª estrazione effettuata in Roma nei giorni 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13 e 14 maggio 1936

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 9 aprile 1936, n. 83, e con le prescritte formalità; sono state sorteggiate n. 19054 cartelle ordinarie 4 % pel complessivo capitale nominale di lire 3.810.800.

I numeri delle cartelle estratte, che cessano di fruttare col 30 giuno 1936 sono descritti nell'Allegato A, ed il rimborso del capitale sarà fatto a cominciare dal 1º luglio 1936 in seguito a domanda dei rispettivi possessori e dietro presentazione delle dichiarazioni provvisorie o dei titoli al portatore dai quali le cartelle stesse sono rappresentate nella circolazione. Nell'Allegato B sono elencate le cartelle 4 % sorteggiate nelle precedenti estrazioni e non ancora presentate per il rimborso, con l'aggiunta, di fronte al numero di ciascuna cartella del corrispondente numero di serie del titolo al portatore. Le domande di rimborso potranno essere presentate o direttamente alla Direzione generale della Cassa depositi e prestiti od a mezzo delle Intendenze di Finanza ed i mandati di rimborso saranno esigibili presso le Sezioni di Regia Tesoreria provinciale del Regno.

Qualora le cartelle sorteggiate fossero rappresentate da titoli al portatore comprendenti 25 cartelle, i richiedenti saranno tenuti ad indicare nella domanda la serie dei titoli in cui desiderano che vengano suddivise le cartelle rimaste vigenti, se cioè in serie unitarie o in serie da cinque. In tal caso dovranno essere applicate, sulle domande stesse, tante marche da bollo quanti saranno i nuovi titoli richiesti: del valore di L. 1 per i titoli unitari e di L. 2 per i titoli quintupli.

Roma, li 14 maggio 1936 - Anno XIV

p. Il direttore generale: COSTA.

				A++	EGATO A.	25701	30436	35471	41246	46841	
Numeri d'i	scrizione	delle 19054	cartelle (	ordinarie 4	per cento	25701	7 8	35471	7 8	40041 2 3	51946 7 8
sorteggiat	te nel mag	ggio 1936 e	rimborsabi	li dal 1º lu	glio 1936.	4 5	9	4 5	9 50	4 5	9 50
901	5506	egli interes   7 <b>37</b> 1	11626	or 30 grugn   16551	0 1936). 1 20906	24000	·			_	
2 3	7 8	· 2 3	7 8	2 3	7 8	26086	30776 7	35926 7	41666 7	$\begin{array}{c} 46871 \\ 2 \end{array}$	52176 7
4 5	9 10	4 5	9 <b>3</b> 0	4 5	9	8 9	8 9	8 9	8 9	3 4	8 9
	10		30	3	10	90	80	30	70	5	80
931 2	$\begin{array}{c} 5626 \\ 7 \end{array}$	7451 2	12646 7	$\begin{array}{c} 17391 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 20941 \\ 2 \end{array}$	26211 2	$\begin{array}{c} 31141 \\ 2 \end{array}$	36086	41931	47301	52 <b>30</b> 6
3 4	8 9	$\frac{3}{4}$	8 9	<b>3</b> 4	<b>3</b> 4	3	3	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	8
5	30	5	50	5	5	4 5	4 5	. 80	4 5	4 5	9 10
2171	5836	8301	12651	1785 <u>6</u>	21396	26821	31211	<b>36306</b>	41996	47381	52446
3	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	. 2 3	7 8	7 8	2 <b>3</b>	7 8
4 5	9 40	4 5	4 5	9 6 <b>0</b>	9 400	4 5	4 5	9	9 20 <b>00</b>	4 5	9
2231	5986	838!	13346	15001	21671			10	2000	<b>3</b>	50
2	7	2	7	17881	2	27 <b>7</b> 31 <b>2</b>	315 <b>3</b> 6 7	37516 7	43021 2	48461 2	$\begin{array}{c} 52461 \\ 2 \end{array}$
3 4	8 9	3 4	8 9	$egin{array}{c} 3 \ 4 \end{array}$	$egin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	3 4	$\begin{bmatrix} 8 \\ 9 \end{bmatrix}$	8 9	3 4	3 4	3
5	90	. õ	50	5	5	5	40 d	20	5	5	4 5
2546 7	6001	8881 2	1 <b>35</b> 51	1798 <b>6</b> 7	21701 <b>2</b>	27896	31561	38151	44146	48616	52836
8 9	- 3 4	$\begin{bmatrix} \frac{2}{4} \\ 4 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} \overline{3} \\ 4 \end{bmatrix}$	8 9	3 4	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	7. 8	7 8	7 8
50	5	5	5	90	5	900	4 <b>5</b>	4 5	9 50	9 20	9 40
2651	6416	9626	1 <b>37</b> 66	18401	21751	27901	31576	<b>3</b> 85 <b>8</b> 1	44196	48986	52881
$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	8	<b>7</b> 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	2 3	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	7 8	2 3
4 5	9 20	9 30	9 70	$\begin{bmatrix} 4 \\ 5 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 4 \\ 5 \end{bmatrix}$	4 5	80	4 5	200	90	4
<b>3</b> 451	6511	0701	14146	10001	21816				-	`	5
2	2	9791	14146	18681 2	7	$\begin{array}{c c}28321\\2\end{array}$	32551 2	38606 7	45346 7	49086	$\begin{array}{c} 53206 \\ 7 \end{array}$
3 4	$\frac{3}{4}$	3 4	8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9
5.	5	5	50	5	20	5	5	10	50	90	10
3506 7	6606 7	10051	14 <b>3</b> 06 7	191 <b>3</b> 6	22 <b>38</b> 6	28846	33686	39266	45581	49961	55076
8 9	8 9	3	8	8	8	7 8	7 8	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8
10	10	4 5	9	9 40	9 90	9 50	9 90	70	4 5	4 5	9 <b>8</b> 0
<b>377</b> 6	6741	10271	14386	19546	24026	29136	3 <b>38</b> 81	39481	45621	50196	
7 8	2 3 4	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	7 8	7 8	7	2	2	2	7	$\begin{array}{c} 55221 \\ 2 \end{array}$
9 80	4 5	4	90	9	9 30	8 9	3 4	3 4	3 4	8	2 3 4 5
		5		50		40	5	5	5	200	5
4231	6806 7	10416 7	15841 2	20036 7	242 <b>5</b> 6 <b>7</b>	29221 2 3 4 5	<b>3</b> 4816 7	39721 2	45766 7	51031 2	5551 <b>6</b> <b>7</b>
3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	3	8	3	8	3	<b>8</b> 9
5	10	20	5	40	60	5	9 20	4 5	9 70	4 5	9 20
4676	6841	10496	15926	20366	24371	29711	34821	39886	458 <b>3</b> 6	512 <b>3</b> 6	56291
8	3	7 8	7 8	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	3	7 8	7 · 8	7 8	$\frac{2}{3}$
80	4 5	<b>500</b>	30	9 70	4 5	4 <b>5</b>	4 5	99	9 40	9	4 5
4861	7331	10756	16026	20791	25196	30021	3 <b>529</b> 6	40281	46101	51286	
$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	2 3	7 8	2 3	7	2	2	7	56766 7
4 5	4 5	9 60	30	4 5	200	4	8 9	3 4	3 4	8 9	. 8
١		00	50	9	200	5	300	. 5	5	90	70

						1				<del></del>	
56991	61146	65446	70336	75111	79191	83576	86911	89751	94736	101251	106091
2	7	7	70330	2	2	7	2	2	7	2	100031
. <b>3</b> . <b>4</b>	8	8	8	3	,3	8	3	3	8	3	2 <b>3</b>
	9	9	9	4	4 5	9	4	4	9	4	4
. 5	50	50	40	5	8	80	5	5	40	5	5
£709 <i>0</i>	01151	07100	70511	75490	70016	99056	87076	00001	05041	110501	106956
<b>5723</b> 6 7	61151	65466 7	70511 2	7 <b>543</b> 6 7	79216 7	83956 7	87076	90021 2	95841 2	110501	10 <b>63</b> 56 7
8	$\frac{2}{3}$	8	3	8	8	8	8	3	3	3	8
9	4	9	4	9	9	9	9	4	4	4	9
40	5	70	5	40	20	60	.80	5	5	. 5	60
	l					_					
57856	61191	65601	70556	75616	79426	83996	87201 2	90401	96921	101781	106916
· 7 8	3	2 <b>3</b>	7 8	8	7 8	7 8	3	2 3	. 2	2 3	7 8
9	4 5	4	9	9	9	9	4	4	4	4	9
60	5	5	60	20	<b>3</b> 0	4000	5	5	5	5	20
	<u> </u>					1					
58441	61426	65606	70711	75696	79516	84141	87476	91456	97151	101986	107171
$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	2 3	7 8	7 8	2 3	7 8	7 8	$\begin{vmatrix} 2\\3 \end{vmatrix}$	7 8	$egin{array}{c} 2 \ 3 \ 4 \end{array}$
4	9	9	4	9	.9	4	9	9	4	9	4
5	30	10	5	700	20	5	80	60	5	90	5
										!	
58481	62131	66091	70821	75831	79611	84231	87541	91491	97446	102211	107901
2	2	2	2	2	2	2 3	$\frac{2}{2}$	2	7	2	$rac{2}{3}$
· 3	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 • 4	3 4	8 9	3 4	3 4
5	- 5	5	5	5	. 5	5	5	5	50	5	5
		_									_
58726	62176	67216	70826	76796	79771	84276	87891	91761	97726	102526	108036
7	7	7	7	7	2 <b>3</b>	7	2 <b>3</b>	$\frac{2}{3}$	7	7	7
8 9	8 9	8 9	8 9	8 9	4	8 9	4	4	8 9	8 9	8 9
<b>3</b> 0	80	20	30	800	5	, 80	5	5	30	30	40
						}	'		1	!	•
58761 2	62226	67481	70841	77246	80231	84431	.88176	91816	97986	102716	109386
. 2	7	2	2	7	2	2	7	7	7	7	7
3	8 9	3 4	3	8 9	3	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9	8
<b>4</b> 5	30	5	4 5	50	3 4 5	5	80	20	90	20	9 90
· ·					_						
59141	62696	67766	71546	77276	80741	85251	88276	91946	98141	102736	109971
2	7	7	7	1 7	2 3	2 3	7	7	2 3	7	2
2 3 4	8	8	8	8	3	$\begin{bmatrix} 3\\4 \end{bmatrix}$	8	8	3	8	2 3 4
4 5	700	9 70	9 <b>5</b> 0	9 80	4 5	5	9 80	9 50	4 5	9	5
U	100		30	00	ľ		00	00		. 40	J
59246	62941	68361	72246	77696	80846	86001	88711	92376	98681	103411	1102 <b>3</b> 6
7	2	2	7	7	7	1 2	2	7	2	2	7
8	3	3	8	8	8	3	3	8	3	3	8
9 50	5	4 5	9 50	700	9 50	4 5	4 5	9 80	4 5	4 5	9 40
•						[				J	***
59251	63841	68791	72306	78071	80886	86096	88721	9 <b>3</b> 006	98986	103516	110546
2	2	2	7	2	7	7	<b>2</b>	7	[ 7	7	7
. 3	3	3	8	3	8	8	3	8	8	8	. 8
4 5	. 5	4 5	9	4 5	90	9 100	4 5	9 10	90	9 20	9 50
	. 3	]	10	]		100	ı ı	10	, 80	20	50
59491	63906	69401	72566	78506	82296	86471	88776	93051	98991	103786	111061
2.	7	2	7	7	7	2	7	2	2	7	2 3
3	8	3	8	8	8	3	8	3	3	8	3
4 5	9	4 5	9 70	9	9 300	4 5	9 80	4 5	4 5	9 90	4 5
Ū	10			'`		"	<b>U</b> o			00	
60391	64106	69476	73131	78681	82331	86766	89061	94181	100456	104581	111091
2	7	7	2	2	2	7	2	2	7	2	2
3	8	8	3	3	3	8	3	3 .	8	3	3
4 5	10	9 80	4.	4 5	<b>4</b> 5	9 70	4 5	4	9 60	4	· 4 5
Ð	10	00	5			10	5	,5	00	5	5
60981	65091	70301	74811	79146	82526	86801	89331	94421	100591	104641	<b>1</b> 111 <b>2</b> 6
2	2	2	2	7	7	2	2	. 2	2	2	7
3	3	• 2 3	3	8	8	. 3	3	3	3	3	8
. 4 5	4 5	4 5	4 5	9 50	9 <b>30</b>	<b>4</b> 5	4 5	4 5	4 5	5	9 <b>3</b> 0
Đ	8	ن	5	"	30	"	"	"	"		<b>9</b> 0
		•	•	•	•		-	•	•	•	-

		·									<del></del>
$111431 \\ 2$	115066	119726	123556	128191	132886	137011	140566	144361	147281	151906	156061
3	8	8	8 9	3 4	8 9 90	3 4	8	3 4	3 4	8 9	2 3 4 5
4 5	9 70	9 30	60	5	90	5	9 70	5	5	10	5
112046 7	115176 7	119746 7		128206 7	7	137106 7	1 0	7	1,47581 2	152801 2 3	156366 7
8 9	8 9	7 8 9	3	8 . 9	. 8	8 9 10	3 4 5	8 9	3 4	3 4	7 8 9 70
50	80	9 50	5	10	9 70	10	5	20	5	5	70
112111	115211 2	1198 <b>3</b> 6	2	128906 7	134686	137156	7	144811 2 3	7	153026 7	156816 7
3 4 5	3 4 5	7 8 9 40	3 4 5	8 9	8 9 90	8 9	9	4	8 9	8 9	8 9
5	5	40	5	10	90	60	200	5	40	30	20
112146	115321	120006	124456 7	128961	134861 2	137276 7	141246 7	145091 2	148281 2	153216 7	157151
7 8	2 3	. 8	1 8	2 3 4	3	8	8	3	3	8	3
9 50	4 5	9	9 60	4 5	3 4 5	9 80	9 50	4 5	4 5	9 20	2 3 4 5
112186	115336	120376	124671	129016 7	134931	137351	141716	145541 2	148421 2	153581 2	157181
7 8	7 8	8	3	8	3	• 2 3	1 8	3	3	3	3
90	9 40	9 80	2 3 4 5	9 20	2 .3 .4 .5	4 5	9 20	4 5	4 5	4 5	2 3 4 5
112471	116151	120446	125756	129626	134961	137441	141876	145896	148821	154281	157196
	$\frac{2}{3}$	7 8 9	8	7 8	2 3 4 5	$\frac{2}{3}$	7 8	1 7	3	$\frac{2}{3}$	7 8 9 200
2 3 4 5	4 5	9 50	60	30.	4	4 5	9 80	900	4 5	4	9
5	5			30.	5		80		}	5	200
112921	116186 7	120771 2 3	125801 2	129881	135496 7	1 <b>3</b> 8056	141961 2	2	2	154306	157 <b>3</b> 31 . 2
$\begin{bmatrix} 2\\3\\4 \end{bmatrix}$	8 9	3 4 5	3	2 3 4 5	8 9	8 9	2 3 4	3 4	2 3 4	8 9	. 2 3 4 5
5	90	5	4 5	5	500	60	5	5	5	10	5
113376	116316	120831	126246	1 <b>3</b> 0276 7 8 9	135501 2 3 4	138286	142386	146036 7 8 9	14 <b>9</b> 566 7 8 9	154741 2 3 4	157651
7 8 9	7 8 9	120831 2 3 4	7 8 9	8	3	7 8 9	8	8	8	3	$\begin{bmatrix} 2\\3\\4 \end{bmatrix}$
9 80	$\frac{9}{20}$	4 5	9 50	9 80	4 5	90	90	40	70	5	$\begin{array}{ c c c c }\hline & 4 & \\ & 5 & \\ \hline \end{array}$
11 <b>373</b> 6	116376	121906	126986	1 <b>3</b> 0461	135546	138371	142491	146186	150486	155116	158146
7 8	7 8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	7 8	7 8	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	7 8
9	9	9	9	4	9	4	4	9	9	9	8 9
40	80	10	90	5	50	100101	5	90	90	155156	50
114156 7	116676 7	122271 2	127081	130556 7	135941 2	139181 2	143121 2	146331	150951 2	7	158601 2
8 9	8 9	3 4	3 4	8 9	3 4	3 4	3 4	$\frac{3}{4}$	3 4	8 9	2 3 4 5
60	80	5	5	60	5	5	5	5	5	.60	5
$\begin{array}{c} 114161 \\ 2 \end{array}$	$117631 \\ 2$	122646	$127751 \\ 2$	131156 7	1 <b>3</b> 6506 7	1 <b>394</b> 11 2	1 <b>43</b> 516	146436 7	151301 2	155561 <b>2</b>	$158946 \\ 7$
3	3	8	3	8	8	3	8	8	3	3	8
4 5	4 5	9 50	4 5	9 60	9 10	. 5	$\frac{9}{20}$	9 40	4 5	4 5	9 50
114411	118521	123161	127786	131701	136801	139711	143641	146731	151621	155646	159116
$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{7}{8}$ .	$\frac{2}{3}$	$rac{2}{3}$	2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	2 •3	7 8	$\frac{7}{8}$
4	4	4 5	9 90	4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	\$3 4 5	9 50	8 9 20
5	5									ļ	
$\begin{array}{c c}114691\\2\end{array}$	$\begin{array}{c} 119351 \\ 2 \end{array}$	12 <b>34</b> 01 2	128126 7	132181 2	$136851 \\ 2$	140106 7	$\substack{143891 \\ 2}$	147096 7	151871 <b>2</b>	156016 7	159201 2
3	$\frac{\tilde{3}}{4}$	3	8 9	3 4	$\begin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 4 \end{array}$	8 9	3 4	8 9	3 4	<b>8</b> 9	3 4
4 5	5	4 5	30	5	5	10	5	100	5	20	5

159616	165871	170541	175266	180461	183891	189116	194086	197176	1 201301	207306	210876
7 8 8 20	2 3 4 5	2 3 4 5	7 8 9 70	2 3 4 5	2 3 4 5	7 8 9 20	7 8 9 90	7 8 9 80	2 3 4 5	7 8 9 10	7 8 9 80
160526 7 8 9 30	165876 7 8 9	171126 7 8 9 30	175511 2 3 4 5	180626 7 8 9	183901 2 3 4 5	189141 2 3 4	194511 2 3 4 5	197636 7 8 . 9 40	201486 7 8 9 90	207376 7 8 9 80	211826 7 8 9 30
161111 2 3 4 5	166261 2 3 4	171296 7 8 9	175671 2 3 4 5	- 180871 2 3 4	184931 $2$ $3$ $4$	189261 2 3 4	194701 2 3 4	198176 7 8 9	201766 7 8 9	207756 7 8 9	212381 $2$ $3$ $4$
$   \begin{array}{c}     161491 \\     2 \\     3 \\     4   \end{array} $	5 166561 2 3 4	300 171366 7 8 9	175931 2 3 4	180966 7 8 9	185311 2 3 4	5 189486 7 8 9	5 195091 2 3 4	198196 7 8 9	70 202076 7 8 9	208041 2 3 4	5 214476 7 8 9
161821 2 3 4	5 166711 2 3 4	70 172696 7 8 9	176376 7 8	70 181501 2 3 4	185451 2 3 4	90 190181 2 3 4	195196 7 8 9	200 198221 2 3 4	203121 2 3 4	5 208276 7 8 9	80 215151 2 3 4
163106 7 8 9	167166 7 8 9	700 173201 2 3 4	176491 2 3 4	5 181771 2 3 4	186 <b>43</b> 1 2 3 4	190701 2 3 4	200 195961 - 2 - 3 - 4	198376 7 8	5 203736 7 8 9	208396 7 8 9	5 215506 7 8 9
164286 7 8 9	167551 2 3 4	5 173306 7 8 9	176801 2 3 4	5 181951 2 3 4	5 186516 7 8 9	5 190726 7 8 9	5 196056 7 8 9	199521 2 3 4	204 <b>726</b> 7 8 9	400 208576 7 8 9	216041 2 3 4
90 164401 2 3 . 4 5	5 167746 7 8 9	173496 7 8 9	5 176996 7 8 9	182156 7 8 9	20 186991 2 3 4	30 191011 2 3 4	60 196141 2 3 4	199611 2 3 4	30 205496 7 8 9	80 208996 7 8 9	5 216396 7 8 9
164436 7 8	50 167771 2 3 4	500 173871 2 3 4	7000 177321 2 3 4	60 182516 7 8 9	187106 7 8	5 191696 7 8 9	4	199676 7 8 9	205681 2 3 4	9000 209266 7 8	400 216951 2 3 4
164821 2 3 4	5 167801 2 3 4	5 174441 2 3 4	179091 2 3 4	20 183496 7 8	10 187196 7 8 9	700 191801 2 3 4	5 196941 2 3 4	200676 7 8 9	205 <b>73</b> ]	70 210091 2 3 4	5 217716 7 8 9
164846 7 8	167846 7 8 9	5 174536 7 8 9	5 179491 2 3 4	500 183701 2 3 4	188011 2 3 4	5 193086 7 8	5 196946 7 8 9	200696 7 8 9	5 206046 7 8 9	5 210251 2 3 4	20 217901 2 3 4
50 165426 -7 8 9 30	50 168261 2 3 4	174691 2 3 4	180101 2 3 4	5 183781 2 3 4	5 188236 7 8 9	90 193261 2 3 4	50 196981 2 3 4	700 200886 7 8 9	206541 2 3 4	5 210501 2 3 4	218331 2 3 4
165741 2 3 4 5	5 168981 2 3 4 5	5 175201 2 3 4 5	5 180326 7 8 9 30	5 183831 2 3 4 5	188731 2 3 4 5	193996 7 8 9 4000	5 197026 7 8 9 30	90 201096 7 8 9	5 206781 2 3 4 5	5 210601 2 3 4 5	218516 7 8 9 20

218876	1 221616	226416	<b>23</b> 1881	235341	241706	245666	249761	254296	257571	260331	1 265206
7	7	7	. 2	2	7	7	2	7	2	2	7 8
8 9	8 9	8 9	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	9
80	20	20	5	5	10	70	5	300	. 5	5	10
219176	222421	226921	232136	236001	241916	246256	249911	254596	257886	261446	265501
$\frac{7}{8}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{7}{8}$	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{7}{8}$	7 8	2 3 4
9 80	4 5	4 5	9 40	4	9 20	9 60	4	9	9 90	9 50	4 5
00	8	9	40	5	20	00	5	600	90	30	
$\begin{array}{c}219341\\2\end{array}$	222551	227311	232161	2 <b>363</b> 96	242281	246411 2	$\begin{array}{c c} 250721 \\ 2 \end{array}$	254616	257996 7	2616 <b>3</b> 6	265606
3	3	3	3	8	3	3	3	7 8	8	8	8
4 5	4 5	4 5	4 5	9 400	4 5	5	5	9 20	8000	9 40	9 10
		1	•								
$\begin{array}{c} 219526 \\ 7 \end{array}$	222876 7	227881	232501	237551 2	242426 7	247126	251116 7	254776 7	258111 2	262461 2	266076 7
8 9	8 9	3 4	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	8 9	8 9	8 9	8 9	$\frac{1}{3}$	3 4	8 9
30	80	5	5	5	30	30	20	- 80	5	5	80
219621	223041	228371	232506	237751	243301	247581	251176	255066	258126	262666	267366
<b>2</b>	2	2	7	2	2	2	7	7	7.	7	7
$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	3 4	8 9	$\begin{vmatrix} 3 \\ 4 \end{vmatrix}$	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9	8 9
5	. 5	5	10	5	5	5	80	70	30	70	70
219631	223301	228836	232906	237761	243341	248086	251391	255291	258151	263581	267381
$\frac{2}{3}$	2	7 8	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	2 3	2 3	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$
4	3,	9	9	4	4	9	4	4	4	4	4
5	5	40	10	5	5	90	5	5	5	5	5
219861	223951	230241	233211	237801	243886	248141	252966	255386	258211	264061	267731
$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	3	$\frac{2}{3}$	7 8	2 3	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	3	2 3
4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	9 90	4 5	9 70	9 90	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4 5	4 5
											1
$\begin{array}{c} 220241 \\ 2\end{array}$	$\begin{array}{c} 224131 \\ 2 \end{array}$	230801	233216 7	238006	244006 7	2482 <b>3</b> 6 7	252971 2	255896 7	258501 2	264206 7	268916 7
$\frac{3}{4}$	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9	3	8	3	8	8 9
5	5	5	20	10	10	40	4 5	900	. 4 5	10	20
220631	224816	230886	2 <b>33</b> 661	2 <b>3</b> 8586	244626	248391	25 <b>3</b> 171	256076	258921	264356	269021
2	7	7	2	7	7	2	2	7	2	7	2
3 4	8 9	8 9	3 4	$\begin{vmatrix} 8\\9 \end{vmatrix}$	8 9	3 4	3 4	8 9	3 4	$\begin{vmatrix} 8\\9 \end{vmatrix}$	$\frac{3}{4}$
5	20	90	5	90	30	5	5	80	. 5	60	5
220636	224931	230906	2 <b>33</b> 916	2 <b>39</b> 196	244746	248886	253191	256356	259446	264536	269046
7 8	$rac{2}{3}$	8	7 8	7 8	7 8	7 8	2 3	7	7 8	$\frac{7}{8}$	7 8
9 40	4 5	9	9 20	9 200	9 50	9 90	4 5	_	9 <b>5</b> 0	9	9 50
10		10	20	200	. 50	90			30	40	50
220856 7	$\begin{array}{c} 225481 \\ 2 \end{array}$	231316 7	234246 7	2 <b>392</b> 71	245001 2	248991 2	25 <b>3</b> 951	256386	260026 7	$264591 \\ 2$	269851 2
8	3	8	8	3	3	3	3	8	. 8	3	3
9 <b>60</b>	4 5	9 20	9 50	4 5	4 5	4 5	4 5	90	9 <b>3</b> 0	4 5	· 4 5
300001	220020	201002	20100				25.400	25051		30400	,=00.1
220981 2	226 <b>3</b> 26 7	231836 7	234681 2	$\begin{array}{c c} 240361 \\ 2 \end{array}$	245056 7	$\begin{array}{c} 249041 \\ 2 \end{array}$	25406J 2	$\begin{array}{c c} 256711 \\ 2 \end{array}$	260221 2	264801 2	270911 2
$\frac{3}{4}$	8 9	8 9	3 4	. 3 4	8 9	<b>3</b> 4	$\frac{3}{4}$	3 4	3 4	3 4	$egin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 4 \end{array}$
5	30	40	5	5	<b>6</b> 0	5	5	5	5	5	5
221191	226361	231856	234866	241461	<b>24</b> 5486	249121	254176	257301	260256	264866	271176
2 3	2 3	7	7	2	7	2	7	2	7	7	7
4	4	8 9	8 9	<b>3</b> <b>4</b>	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9
5	5	60	70	5	90	5	80	5	60	70	80

						1					
271431	274076	278296	282341	286956	292161	295046	301611	307436	310976	315096	320791
2	7	7	2	7	2	7	2	7	7	7	2
3 4	8 9	8 9	3 4	8'	3	8	3	8	8	8	3
5	80	300	5	9 60	4 5	9 50	5	9 40	80	100	4 5
271786	274316	278446	282906	287416	293431	295146	302506	307466	311086	315576	321456
$rac{7}{8}$	7 8	7 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 8	2 3	7 8	7	7	7	7	7
9	9	9	9	9	4	8	8 9	8 9	8 9	8 9	8 9
90	20	50	10	20	. 5	50	10	70	90	80	60
271821	274741	278656	282911	287516	293571	295461	302611	308036	311936	315656	322271
$rac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{3}$	7 8	2	2 3	2	7	7	7	2 3
4	4	9	4	9	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	3 4
5	5	60	5	20	5	5	5	40	40	60	5
$\begin{array}{c} 271961 \\ 2 \end{array}$	274801 2	279476	283561	288051	293591	296581	302616	308106	312001	316066	322456
3	3	8	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	2 3	$\frac{7}{8}$	7 8
4	4	9	4	4	4	4	9	9	4	9	9
5	5	80	5	5	5	5	20	10	5	70	60
$\begin{array}{c} 272401 \\ 2 \end{array}$	$\frac{276151}{2}$	279601 2	234226 7	288156	293746	296691	304251	308376	312971	316361	322466
3	3	3	8	7 8	7 8	2 3	2 3	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	$\begin{cases} 7 \\ 8 \end{cases}$
4	4	4	9	9	. 9	4	4	9	4	. 4	9
5	5	5	30	60	50	5	5	. 80	5	5	70
272436 7	276286 7	279691 2	284476 7	288 <b>3</b> 91	293821	296981	304626	309101	313546	318426	323056
8	8	3	8	3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7 8	3	8	7 8	7 8
9	9	4	9	4	4	4	9	4	9	9	9
40	90	5	80	5	5	5	30	5	50	30	60
2728 <b>3</b> 6 7	276916 7	280176 7	284801 2	2889 <b>3</b> 6	294016	297686	305006	309216	313911	3] 845]	323156
8	8	8	3	8	7 8	7 8	7 8	7 8	2 3	2 3	7 8
9 40	9	9	4	. 9	9	9	9	9	4	3 ⊕4	9
40	20	80	5	40	20	90	10	20	5	5	. 60
273381	277226	280391	284821	289961	294051	297796	305106	309676	313981	18531	323446
2 3	$\frac{7}{8}$	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	7	2 3	2	7
4	9	4	4	4	3 4	9	9	8 9	4	3 4	8 9
5	<b>3</b> 0	5	5	5	5	800	10	80	5	5	50
273416 7	277396	280661	284906	290086	294261	300081	<b>30</b> 5816	309921	314041	318831	323471
8	7 8	2 3	7 8	$rac{7}{8}$	$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	. 2	3	2 3	$\frac{2}{3}$
9	9	4	9	. 9	4		9	4	4	4	4
20	400	5	10	90	5	5	20	. 5	5	5	5
27 <b>3</b> 516	277491 2	280806 7	285146 7	290106 7	294396	300091	306431	310041	314226	318856	<b>32</b> 4066
8	3	8	8	8	$rac{7}{8}$	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	3	7 8	$\begin{bmatrix} & 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	7 8
9	4	9	9 .	9	9	4	4	4	9	9	9
20	5	10	50	10	400	5	5	5	30	60	70
27 <b>3</b> 666 <b>7</b>	277841 2	281151 2	285576 7	290981 2	294656	300121	306666	310466	314441	319246	324476
8	3	3	8	3	7 8	$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	8	7 8	$\frac{2}{3}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	7 8
70	4 5	4 5	9	4	9	4	9	9	4	9	9
70	8	5	80	5	60	5	70	70	5	50	80
273931 2	278066 7	2812 <b>8</b> 1 2	$\begin{array}{c} 285781 \\ 2 \end{array}$	291556 7	$\begin{array}{c} 294951 \\ 2 \end{array}$	301251 2	306686 7	310516	314611	320176	324901
3	8	3	3	8	3	3	8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$
4 <b>5</b>	9 70	4	4	9	4	4	9	9	4	9	4
		5	5	60	5	5	90	20	5	80	5
274031 2	278131 2	281676 7	286176	291876	294976 7	301396	<b>3</b> 06736	310526	314621	320641	326321
3	3	8	8	8	8	7 8	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	7 8	, 2 3	3	2 3
4 5	4 5	9 80	9	9	9	9	9	9	4	4.	3 4 5
	E	XU	80	80	80	400	40	30	5	5	

326361 2 3 4 5	329801 2 3 4 5	333706 7 8 9	338186 7 8 9	342806 7 8 9	347076 7 8 9 80	349951 2 3 4 5	354651 2 3 4 5	357266 . 7 8 9 70	363661 2 3 4 5	366871 2 3 4 5	370906 7 8 9
326426	330026	333816	338971	343236	347261	350456	354676	357341	363691	367096	371196
7	7	7	2	7	2	7	7	2	2	7	7
8	8	8	3	8	3	8	8	3	3	8	8
9	9	9	4	9	4	9	9	4	4	9	9
30	30	20	5	40	5	60	80	5	5	100	200
326441 2 3 4 5	330341 2 3 4 5	334431 2 3 4 5	339461 2 3 4 5	343446 7 8 9 50	347311 2 3 4 5	350736 7 8 9 40	354696 7 8 9 700	357816 7 8 9 20	363746 7 8 9 50	367106 7 8 9 10	371586 7 8 9
326946	330416	335066	339596	343766	347621	351801	354721	359281	363981	367211	372041
7	7	7	7	7	2	2	2	2	2	2	2
8	8	8	8	8	3	3	3	3	3.	3	3
9	9	9	9	9	4	4	4	4	4	4	4
50	20	70	600	70	5	5	5	5	5	5	5
327206	330481	335216	339686	343906	347781	351886	355301	359881	364076	367641	372126
7	2	7	7	7	2	7	2	2	7	2	7
8	3	8	8	8	3	8	3	3	8	3	8
9	4	9	9	9	4	9	4	4	9	4	9
10	5	20	90	10	5	90	5	5	80	5	30
327216	332116	335441	339831	344401	348006	351956	355406	360066	364196	368141	372911
7	7	2	2	2	7	7	7	7	7	2	2
8	8	3	3	3	8	8	8	8	8	3	3
9	9	4	4	4	9	9	9	9	9	4	4
20	20	5	5	5	10	60	10	70	200	5	5
328081 2 3 4 5	332216 7 8 9 20	335496 7 8 9 500	340346 7 8 9 50	344486 7 8 9 90	348466 7 8 9 70	352496 7 8 9 500	355461 2 3 4 5	361881 2 3 4 5	364241 2 3 4 5	368316 7 8 9 20	373286 7 8 9
328166 7 8 9 70	332246 7 8 9 50	335826 7 8 9 30	340821 2 3 4 5	344971 2 3 4 5	348816 7 8 9 20	352521 2 3 4 5	355636 7 8 9 40	362096 7 8 9 100	365106 7. 8 9	369611 2 3 4 5	373416 7 8 9 20
328431	332346	336936	341066	345031	348861	352761	355946	362131	365676	269626	374506
2	7	7	7	2	2	2	7	2	7	7	7
3	8	8	8	3	3	3	8	3	8	8	8
4	9	9	9	4	4	4	9	4	9	9	9
5	50	40	70	5	5	5	50	5	80	30	10
328501	332766	337436	341091	345231	349291	352771	356366	362426	365701	369661	375051
2	7	7	2	2	2	2	7	7	2	2	2
3	8	8	3	3	3	3	8	8	3	3	3
4	9	9	4	4	4	4	9	9	4	4	4
5	70	40	5	5	5	5	70	30	5	5	5
328881	333136	337496	341271	345991	349496	353046	356396	362786	366166	369751	375596
2	7	7	2	2	7	7	7	7	7	2	7
3	8	8	3	3	8	8	8	8	8	3	8
4	9	9	4	4	9	9	9	9	9	4	9
5	40	500	5	5	500	50	400	90	70	5	600
329396	333401	337576	341461	246351	349876	354041	356546	362891	366511	370541	375686
7	2	7	2	2	7	2	7	2	2	2	7
8	3	8	3	3	8	3	8	3	3	3	8
9	4	9	4	4	9	4	9	4	4	4	9
400	5	80	5	5	80	5	50	5	5	5	90
329661	333441	337966	342341	346356	349916	354131	356691	363571	366856	370631	375781
2	2	7	2	7	7	2	2	2	7	2	2
3	3	8	3	8	8	3	3	3	8	3	3
4	4	9	4	9	9	4	4	4	9	4	4
5	5	70	5	60	20	5	5	5	60	5	5

***************************************			<del></del>		<del></del>					<del></del>	<del></del>
<b>3</b> 77211 <sub>1</sub>	<b>3</b> 81 <b>45</b> 1	<b>3</b> 84916	390326	395201	·400246	405816	410386	419196 1	422201	42 <b>5</b> 481	429 <b>3</b> 21
2	2	7	7	2	7	7	7	7	2	.2	2
3 4	<b>3</b> 4	8 9	8 9	3 4	8 . 9	8   9	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4
, 5	5	20	<b>3</b> 0	5	<b>5</b> 0	20	90	200	5	. 5	5
<b>3777</b> 61	381996 7	38 <b>5</b> 716	<b>3</b> 91 <b>3</b> 91	395421 2	400266	406141 2	410451 2	419521 2	422 <b>3</b> 61 <b>2</b>	42 <b>5</b> 866	430051 2
3	8	8	3	3	8	3	3	3	3	8	3
4 <b>5</b>	2000	9 20	4 5	<b>4 5</b>	9 70	4 <b>5</b>	4 5	4 5	5	9 70	4 5
<b>3</b> 78 <b>5</b> 26	<b>3</b> 82006	386471 2	<b>3</b> 91 <b>73</b> 1	397461 2	4'00 <b>3</b> 66 7	406841 2	411111 2	419661 2	423126 .	426276	430226 7
8	8	3	3	3	8	3	3	3	8	8	8
<b>9</b> <b>3</b> 0	9 10	4 <b>5</b>	4 5	4 5	9 70	4 5	4 5	4 5	9 <b>3</b> 0	80 80	<b>30</b>
379146 7	382026 7	386891 2	3924 <b>5</b> 1 2	397466 7	400446 7	406926 7	412446 7	4199 <b>5</b> 6 7	42 <b>3</b> 186 7	426 <b>5</b> 06	431566 7
8	8	3	. 3	8	8	8	8	8	8	8	8
9 <b>5</b> 0	9 <b>3</b> 0	4 <b>5</b>	4 5	9 70	. 9 <b>5</b> 0	9 <b>3</b> 0	<b>5</b> 0	60 60	9 90	10	9 70 -
37934!	382816 7	<b>3</b> 87 <b>3</b> 46 7	<b>3925</b> 26	397531 2	400786 7	407121 2	414181 2	420011 2	42 <b>3</b> 201	426 <b>53</b> 6 7	431761 2
2 3	8	8	8	. 3	8	3	3	3	3	8	3
4 5	9 20	9 <b>5</b> 0	9 30	4 5	9 90	4 5	4 5	- 4 5	4 5	9 40	4 5
<b>3</b> 79476	383171	387701	<b>3</b> 92746	397926	401691	407336	414 <b>5</b> 61	420571	42 <b>35</b> 41	4266 <b>5</b> 6	431781
7	2	2	7	7	2	7	2	2	2	7	2
8 9	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	· 3 4	3 4	3 4	8 9	3 4
80	5	5	50	<b>3</b> 0	5	40	5	5	5	60	5
379490 7	38319 <u>1</u>	<b>3</b> 87761 2	<b>39</b> 2761	<b>3</b> 980 <b>5</b> 6 7	4027 <b>5</b> 6	407 <b>3</b> 86 7	414876 7	420791 2	424226 7	427006 7	$\begin{array}{c} \textbf{432001} \\ \textbf{2} \end{array}$
. 8	3	3	3 .	8	8	8 -	8	3	8 9	8 9	3 4
<b>5</b> 00 .	4 5	4 5	4 5	9 60	9 60	90	9 80	4 5	30	10	5
379796	<b>3835</b> 61	<b>38</b> 81 <b>5</b> 6	392801	<b>3</b> 9 <b>8</b> 081	402886	4078 <b>5</b> 1	41 <b>5</b> 261	421116	424601 ·	427101 2	4 <b>3253</b> 1
7 8	2 3	7 8	3	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	3	3	3 4
9	4	9	4	4	9	4	4	9	4 5	4 5	4 5
800	5	60	5	5	90	5	5	20	424721	427476	<b>43</b> 42 <b>5</b> 6
380176	<b>383</b> 826	388256	393001	<b>3</b> 98 <b>25</b> 6 7	403346	$\begin{array}{c}407921\\2\end{array}$	41 <b>53</b> 16 7	421161 2	424721	7	4 <b>3</b> 42 <b>0</b> 0 7
7 8	7 8	7 8	3	8	8	3	8	3	3 4	8 9	8 9
9 80	9 30	60 9	4 5	.9 60	9 <b>5</b> 0	4 5	9	4 5	5	80	60
380 <b>55</b> 6	383846	388706	<b>394</b> 491	<b>3</b> 98976	40 <b>33</b> 96	408056	41 <b>553</b> 6	421486	424751	428131	<b>43</b> 4691
7	<b>'</b> 7	7	2	7	7	7	7	7	2 3	2 3	$oldsymbol{2}{oldsymbol{3}}$
8 9	8 9	8.	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9	8 9	4	4	4
вŏ	<b>5</b> 0	10	5	80	400	. 60	40	90	5	5	5
380726	<b>3</b> 84196	388926	394761	<b>3</b> 994 <b>5</b> 6	403496	409821	416431	421726	424796 7	428 <b>3</b> 86 7	4 <b>3</b> 4671 2
~ 7 8	7 · 8	7 8	2 3	7 8	8	$\frac{2}{3}$	2 3	8	8	8	3
9	9	9	4	9	9	4	4	9	9 800	90	4 5
<b>3</b> 0	200	30	5	60	500	5	5	30			_
380921 2	384211 2	<b>3</b> 89411 2	<b>3</b> 94786	<b>399</b> 481	40 <b>3</b> 686 7	410046 7	417696 7	4217 <b>3</b> 1 2	42 <b>53</b> 11	428406 7	4 <b>8583</b> 6
. 3	3	3	8	3	8	8	8	3	3 4	8 9	8 9
.4 5	4 5	<b>4 5</b>	. 90	5	90	9 <b>5</b> 0	700	5	5	10	40
<b>3</b> 81401	<b>3</b> 84821	<b>3</b> 89706	<b>395</b> 116	<b>3</b> 99911	404481	410086	418456	422106	42 <b>53</b> 46	428 <b>5</b> 96	436266
2	2	7 8	7	2 3	2	7 8	7 8	7 8	8	8	7 8
3 4	3 4	9	8 9	4	<b>3</b> 4	9	9	9	9 50	9 600	9 70
. 5	5	10	20	5	5	90	70	10	, 50	000	10

7						<del></del>	ı					
2 2 2 7 2 3 3 8 8 3 3 3 8 8 8 8 8 8 3 3 8 8 8 8	436871	440261	444536	451611	454491	457866	460206	465566	469576	473671	479226	483556
4 4 9 4 9 4 9 9 9 9 9 9 9 3 8 3 3 9 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9												7
437346 440546 444566 451616 454636 457916 460286 465866 460866 475006 479271 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	_						1	_				8 9
7	5	. 5	40	5	5	70	10	70	80	5	30	60
7	1 <b>2</b> 7216	440546	444556	451616	151626	457016	180298	185088	180888	475006	470971	484071
9         70         70         10         5         5         437626         440886         445891         451861         455461         458056         461036         468806         460881         476711         479481         2         3         3         9         9         9         4         4         4         9         9         9         9         4         4         4         9         9         9         9         4         4         4         9         9         9         9         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         9         9         9         4         476306         479521         476306         479521         476306         479521         476306         479521         476306         479521         476306         479521         476306         479521         476306         479521 <td>7</td> <td>2</td> <td>2 3</td>	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	2	2 3
50         50         60         20         40         20         90         70         70         10         5           437626         440886         445891         455861         455461         458066         461036         468806         460881         476711         479481           7         7         8         8         3         3         8         8         8         3         3         3         4         4         4         9         9         9         4         9         9         4         4         4         9         4         4         4         9         4         4         4         9         4         4         9         4         4         4         9         4         4         9         4         9         4         9         9				-				1				3 4
7	-				_		1		-			5
7	ì							}				
8         8         3         3         3         3         8         8         8         8         3         8         3         3         3         8         3         3         3         8         4         4         4         4         4         4         4         9         4         9         4         9         4         9         4         9         4         4         9         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4						I .						484306 7
30	8	8	3	3	3	8	8	8	3	3	3	8
437721         440981         446431         431891         455531         458166         461426         466881         470521         476306         479521           3         3         3         3         3         3         8         8         3         3         8         3         3         4         4         4         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4							1					9 10
2         2         2         2         2         7         7         2         2         7         2           3         3         3         3         3         8         8         3         3         8         3         3         8         3         3         8         3         3         8         3         3         8         3         3         8         3         3         8         3         3         8         3         3         8         3         3         8         3	00	. •								Ĭ		10
3         3         3         3         3         3         8         8         3         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         4         9         4         9         4         9         4         9         4         171681         476581         479631         7         2         7         2         2         7         2         2         7         2         2         7         2         2         7         2         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3						458166						484326
4         4         4         4         4         9         9         4         4         9         4           5         5         5         5         5         5         5         5         10         5           437926         441771         447346         451991         455636         458601         461706         466891         471681         476581         479631           8         3         8         3         8         3         8         3         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8         8						8						7 8
437926         441771         447346         451991         455636         458601         461706         466801         471681         476581         479631           7         2         7         2         7         2         7         7         7         7         7         8         8         3	4	4	4	4	• 4	. 9	9	4	4	9	4	9
7	•	<b>3</b>	. 0	<b>b</b>	5	70	30	5	9	10	5	<b>3</b> 0 .
7	137926					458601	461706				479631	484556
9         4         9         4         9         4	7	2	7	2	] 7	2	7	2	2	2	2	7
438256     442351     447431     452051     456331     458656     462641     467261     471696     477006     479676       7     2     2     2     2     2     7			9									8 9
7         2         2         2         2         7         2         2         7         7         7         8         3         4         4         4         4         9	30	5	50	5	· 40	5	10	5	5	5	5	60
7         2         2         2         2         7         2         2         7         7         7         8         3         4         4         4         4         9	138256	442351	447431	459051	456331	45985R	462641	467961	471606	477006	470 <b>6</b> 76	485076
9         4         4         4         4         9         4         4         9	7	2	2	2	2	7	2	2	7	7	7	7
60         5         5         5         60         5         5         700         10         80           438596         442446         449111         452101         456631         458711         463416         467286         472286         477601         479811           7         7         7         2         2         2         2         7         7         7         7         2         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         4         4         9         9         9         4         4         4         4         4         4         7 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>_</td> <td>8 9</td>							1		1		_	8 9
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												80
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	139506	11911B	440111	459101	45 <b>88</b> 21	459711	462416	16799R	A70006	477601	470011	485091
9         9         4         9	7	7	2	2	2	2	7	7	7	2	2	2
600         50         5         5         5         5         20         90         90         5         5           438636         442896         449346         452271         456856         458806         463591         467601         472336         478386         479836           7         7         7         2         7         9         9         9         9         9         9         9         9         9         4         9         9         9         4         480101         7         7         7         7         7         2         7         7         7         7         2												3 4
7         7         7         2         7         7         2         2         7         7         7         8         9         9         9         9         9         9         9         4         480101         9         2         7         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         7 <td></td> <td>5</td>												5
7         7         7         2         7         7         2         2         7         7         7         8         9         9         9         9         9         9         9         4         480101         9         2         7         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         2         7         7         7 <td>20626</td> <td>449808</td> <td>110<b>3</b>16</td> <td>459971</td> <td>45895B</td> <td>45000A</td> <td>463501</td> <td>487801</td> <td>179998</td> <td>17920A</td> <td>470<b>924</b></td> <td>4851<b>66</b></td>	20626	449808	110 <b>3</b> 16	459971	45895B	45000A	463501	487801	179998	17920A	470 <b>924</b>	4851 <b>66</b>
9         9         9         4         9         9         4         4         9         9         9         4         4         9         9         9         40 <td< td=""><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>2</td><td>7</td><td>7</td><td>2</td><td>2</td><td>7</td><td></td><td></td><td>7 .</td></td<>	7	7	7	2	7	7	2	2	7			7 .
40         900         50         5         60         10         5         5         40         90         40           438896         443356         449386         452901         457011         458906         463856         467676         472421         478786         480101           7         7         7         2         2         7         7         7         2         7         2         2         7         2         7         2         7         2         7         2         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         7         2         9         4         9         9         4         9         4         9         4         9         4         9         9         4         480291         464136         467776         472516         478826         480291         4												8 9
7		- 1	=									70
7	38896	443356	449386	452 <b>9</b> 01	457011	458906	46385 <b>6</b>	467676	472421	478786	<b>48</b> 01 <b>0</b> 1	<b>48</b> 5221
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								. 7			2	2 <b>3</b>
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9	9	9	4	4	9	9	. 9	4	9		4
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	900	60	90	5	5	10	60	80	5	90	5	. 5
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	39801	443676			457536	458981	464136	467776	472516	478826	<b>48</b> 0 <b>29</b> 1	4 <b>854</b> 61
4 9 9 4 9 4 9 9 9 9 9 9	2	7	7	2	7	2	7	7	7	7	2	2 3
			9		. 9	4			9			3 4
5   80   700   5   40   5   40   80   20   30   5	5		700		40	5	40	80	20	<b>3</b> 0		5
439961 444061 450136 453576 457676 459131 464171 468276 472551 478996 480651	39961	444061	450136	453576	457676	459131	464171	468276	1	47899A	480651	486041
	2	2	7	7	7	2	2	7	2	7	2	2
3     3     8     8     8     3     8     3     8     3       4     4     9     4     9     4     9     4							•			-		3 4
5 5 40 80 80 5 5 80 5 9000 5	. 5									9000		5
440001 444141 450331 453881 457686 459356 464841 468661 472666 479066 481126	10001	444141	450331	453881	457 <b>69</b> 6	45035 <b>8</b>	464841	188681	A79888	1	491196	486366
	2	2	9	2	7	7	2	2	7	7	7	· 7
3     3     3     3     8     8     3     8     8     8     8     8     8     8     8     9 <td></td> <td></td> <td>3 4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>8 9</td>			3 4									8 9
5         5         5         5         90         60         5         5         70         70         30							5					70
	10248	444421	451361	45439B	457741	459651	i	468676	473366	479151	483161	486816
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	7	2	2	7	2	2	7	7	7	2	2	7
8     3     3     8     3     3     8     3     3     3     3     3     3     3     3     4     4     9     9     9     9     4     4     4											I	8 9
	50	5	5	400	5	5	50	80	70	5	5	20

486891	492621	496781	500751	506056	510276	515281	521941	525096	529461	532171	535076
2	2 3	2 3	2 3	7 8	7	2 3	2 3	7 8	2 3	2 3	7 8
4	, 4	4	4	9	8 9	4	4	9	4	4	9
'5	. 5	5	5	60	80	5	5	100	5	5	80
487026	492681	496861	501046	506141	510401	515331	522531	525541	529466	<b>53</b> 2196	535151
7 8	$\begin{vmatrix} 2 \\ 3 \end{vmatrix}$	2 3	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{7}{8}$	7 8	$\frac{2}{3}$
9	4	4	9	4	4	4	. 4	4	9	9	4
30	5	5	50	5	5	5	5	5	70	200	5
487886	493416	497081	501561	506776	510856	<b>5153</b> 61	522656	525711	529901	532311	535711
7 - 1 8 -	$\frac{7}{8}$	$\frac{2}{3}$	$\begin{vmatrix} 2 \\ 3 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	7 8	2 <b>3</b>	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3
9	9 20	4 5	4 5	9 80	9 60	4	9 60	4 5	4	4	4
40	20		3	80	•	5	00	5	, 5	5	5
488301	493771 2	497461 2	501576	507 <b>3</b> 91	511076 7	515366 7	$\begin{array}{c} 522901 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 525971 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 529951 \\ 2 \end{array}$	532441	536501
$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	3	3	8	3	8	8	3	3	3	3	2 3
4 5	4 5	4 5	80	4 5	9 80	70	4 5	4 5	4 5	4 5	4 5
v							,		Ů	Ů	Ū
488551 2	49 <b>3</b> 936 7	<b>49749</b> 6 7	501846 7	507426 7	511506 7	51 <b>5</b> 786 7	523696 7	526006 7	530086 7	532571 2	536701 2
3	8	8	8	8	8	. 8	8	8	8	3	3
. · 5	9 40	9 500	9. 50	9 <b>3</b> 0	9 10	9 9	9 700	9 10	90	4 5	4 5
		4000	W00001	F07F08		~1.0100		<b>2000</b>	<b>20001</b> 0		
488821 2	<b>493</b> 996 7	$\begin{array}{c} 497511 \\ 2 \end{array}$	502331 2	507 <b>5</b> 86 7	511511 2	516406 7	$\begin{array}{c} 523791 \\ 2 \end{array}$	526251 2	530316 7	533186 7	<b>537</b> 056 7
$\frac{3}{4}$	8 9	3 4	3 4	. 8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	8 9	8 9	. 8 9
5	4000	5	5	90	5	10	5	5	20	90	60
489046	494501	498036	502511	508011	<b>5</b> 12391	<b>5</b> 16 <b>5</b> 46	<b>52387</b> 1	<b>526626</b>	<b>53037</b> 6	533341	<b>53</b> 71 <b>7</b> 6
7 8	2	7 8	2	2 3	2 3	7 8	2 3	7 8	7 8	2	7
9	3 4	9	3 4	4	4	9	4	9	9	$egin{array}{c} 3 \ 4 \end{array}$	8 9
<b>5</b> 0	5	40	5	5	. 5	50	5	30	80	5	80
489991	494671	498216	502806	508056	512541	<b>5</b> 169 <b>5</b> 6	523986	526776	5 <b>3</b> 0741	<b>533</b> 696	537191
$\frac{2}{3}$	$\begin{vmatrix} 2 \\ 3 \end{vmatrix}$	$\frac{7}{8}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	7 8	2 3	7 8	$\frac{7}{8}$	7 8	$rac{2}{3}$	7 8	2 3
4 5	4	9 20	9 10	9 60	4	9 <b>6</b> 0	9 90	9 80	4、 5	9 700	3 4 5
J	5,		10	i	<b>'</b>	90			0	700	
4901 <b>5</b> 1 2	495246 7	498246 7	50 <b>373</b> 1	508276 7	513181 2	517446 7	<b>52409</b> 6 7	526891 2	530846 7	$\begin{array}{c} 533711 \\ 2 \end{array}$	537211
3	8	8	3	8	3	. 8	. 8	3	. 8	' 3	2 3
4 5	9 <b>5</b> 0	9 50	4 5	. 80	4 5	9 50	9 100	4 5	9 <b>5</b> 0	4 5	. 4 5
		 				,					
490 <b>3</b> 46 7	4 <b>9543</b> 6 7	498776	503806 7	50 <b>8</b> 966 7	<b>5</b> 1 <b>3</b> 196 <b>7</b>	$\begin{array}{c} 519611 \\ 2 \end{array}$	524201 2	526956 7	531511 2	533911 2	<b>5375</b> 06 7
8 9	8 9	8 9	8 9	8 · 9	8 9	3 . 4	3 4	8 9	3 4	3 4	8 9
<b>5</b> 0	40	80	10	70 T	200	5	5	60	5	5	10
490366	495771	500511	505131	509271	514611	519791	524376	<b>5</b> 27546	5 <b>3</b> 1 <b>5</b> 21	534176	<b>53</b> 81 <b>7</b> 6
7	2	2	2	2	2 3	<b>2</b>	7 8	7	2	7	7
8 9	3 4	3 4	3 4	3 4	. 4	3 4	9	8 9	3 4	8 9	8 9
70	5	5	5	5	5	5	80	50	5	80	. 80
490566	495981	<b>5</b> 00626	505566	509366	514751	520676	524466	528096	531831	<b>53</b> 4 <b>3</b> 86	538481
7 8	3	8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	8	$egin{array}{c} 2 \ {f 3} \end{array}$	7 8	$\frac{2}{3}$
9 <b>7</b> 0	4 5	9 30	9 70	9 70	4 5	9 80	9 70	9 100	4 5	9 90	4 5
70		30	"	,,,	, ,	30	/0	100	5	90	b
491126	496021	<b>5</b> 007 <b>3</b> 6	505671	509386 7	515211	520876 7	5246 <b>3</b> 6 7	529 <b>3</b> 61	5 <b>3</b> 2086 7	<b>53</b> 4846	<b>53</b> 8846
7 8	2 <b>3</b>	8	2 3	8	2 <b>3</b>	8	8	3	8	7 8	7 8
9 <b>3</b> 0	5	9 40	4	9 90	4 5	9 80	9 40	4 5	9 90	9 50	9 <b>5</b> 0
<b>3</b> 0,	"	40		"				l		50	

<b>538876</b>	546191	549451	554921	563461	<b>5</b> 66416	5 <b>703</b> 66	575661	581281	<b>58</b> 82 <b>0</b> 1	591401	5 <b>9</b> 94 <b>3</b> 6
7	2	2	[ 2	2	7	7	2	2	2	2	7
8 9	3 4	3 4	3 4	3 4	8	8 9	3 4	- 3 4	3 4	3 4	8 9
80	5	5	5	5	20	70	5	5	5	5	40
<b>#9</b> 0101	E46991	EE1011	555141	#@0701	**************************************	~50001	575836	E014@0	E00091	<b>50215</b> 6	500 <b>50</b> 0
539131 2	546 <b>33</b> 1 <b>2</b>	551011 2	555141 2	563731 2	566551 2	$\begin{array}{c} 570601 \\ 2 \end{array}$	7	581466 7	5882 <b>3</b> 1 <b>2</b>	592176 7	599 <b>53</b> 6 <b>7</b>
3	3	3	3	3	3	3	8 9	8	3	8	8
4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	4 5	40	9 70	4 5	. 9 80	9 40
							-			,	
539531	546676 7	551511 <b>2</b>	5 <b>5</b> 6916	5640 <b>5</b> 6 7	566641 2	$\begin{array}{c} 570621 \\ 2 \end{array}$	575841 2	581651 2	588281 2	592 <b>3</b> 06 7	599621
2 3	8	3	8	8	3	3	3	3	3	8	$\frac{2}{3}$
4 5	9 80	. 4 5	9 20	9 60	4 5	4 5	4 : 5	4 5	4 5	9 10	4 5
U	80	,	20	00		J				10	
541201	<b>5</b> 46751	552261	558191	564231	566686	571426	576881	<b>583</b> 256	588321	<b>5930</b> 86	601441
2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\begin{vmatrix} 2\\3 \end{vmatrix}$	7 8	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	2 3	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$
4	4	4	4	4	9	9	4	9	4	9	4
5	5	5	5	5	90	. 30	5	60	5	90	5
541581	546761	552596	558371	564291	566786	57 <b>23</b> 66	<b>5770</b> 16	583791	588706	<b>5</b> 95146	6017 <b>3</b> 1
2	2	7	<b>2</b>	2	7	7	7	2	7	7	2
3 4	3 4	8 6	3 . 4	3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	8 9	. 8	3 4
5	5	6 <b>0</b> 0	5	5	90	70	20	5	ıŏ	50 50	5
~ 4 > <b>50</b> @	F48941	FERROLL	FF0441	504510		**********	ETTAK)	20470v	#000F1	<b>20</b> 0140	((01011
5417 <b>3</b> 6 7	546841 <b>2</b>	553 <b>3</b> 06 7	558441 2	564516 7	567666 <b>7</b>	572691 2	577661 2	584726 7	589051 2	596146 7	601911 2
8	3	8 9	3	8	8	3	3 4	8 9.	3 4	8	3
9 <b>40</b>	4 5	10	4 5	20	70	4 5	5	30	5	9 <b>50</b>	<b>4</b> 5
	}			}							
542226 7	546876 7	553571 2	56 <b>0</b> 421	564581 2	567716 <b>7</b>	572711 2	578691 2	585151 2	589261 2	596246 7	6 <b>0213</b> 6 7
8	8	3	3	3	8	3	3	3	3	8	8
9 <b>3</b> 0	9 80	4 5	4 5	4 5	$\begin{array}{ccc} & 9 \\ 20 \end{array}$	4 5	4 5	4 5	4 5	9 50	9 40
•											
54 <b>3</b> 851	547501	554051	560896	564806	568466	573641	579731	585796	589316 7	5970 <b>3</b> 6	602191
$\frac{2}{3}$	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	8	7 8	2 3	3	8	8	7 8	$egin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 4 \end{array}$
4	. 4	4 5	900	9	9	4	4	9 800	9 20	9	
5	5	"	800	10	70	5	5	300	20	40	5
<b>54430</b> 6	548241	554061	561201	565011	568946	574031	579961	585821	590006	597666	602516
7 8	2 3	2 3	2 3	$\begin{vmatrix} 2\\3 \end{vmatrix}$	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	3	8	7 8	8
- 9	4	4	4	4	9	4	4	4	9	9	9
10	5	5	5	5	50	5	5	5	10	70	20
544181	548396	454251	562716	565101	568986	.574796	580 <b>35</b> 6	586026	590031	<b>5</b> 98281	602986
$^2$	7	2 <b>3</b>	7	2 3	7	7	7	7 8	2 3	2	7
<b>3</b> 4	8 9	4	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	9	4	3 4	8 9
5	400	. 5	20	5	90	800	60	30	5	5	90
544801	548871	554301	562721	565301	569031	574986	580716	586511	590161	59 <b>8</b> 8 <b>46</b>	603111
2	2	2	2	2	2	7	7	2	2	7	2
3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	3 4	8 9	3 4
5	5	5	5	5	5	90	20	5	5	50°	5
W. W. L. C	E4001#	##4 <b>0</b> 00	gu <b>9</b> 0	F.0.F.00.0	g0000 !	F7F101	E0105#	<b>E00000</b>	590246	month.	#00m
545486 7	549216 7	554 <b>6</b> 86 <b>7</b>	56 <b>30</b> 61 2	565606 7	569091 2	57 <b>513</b> 1 2	581076 . 7	586626 7	7	599116 7	60 <b>35</b> 46 7
8	8 9	8 9	3	8 9	3	3	8 9	8 9	8 9	8	8
9 90	20	90	4 5	10	4 5	4 5	80	30	50	20	9 <b>50</b>
		<b>_</b>					<b></b>	Jana -	W00000		
5457 <b>5</b> 1 <b>2</b>	549301 2	5547 <b>3</b> 6 <b>7</b>	56 <b>329</b> 6 7	566196 7	569131 2	57 <b>533</b> 6 <b>7</b>	581116 7	586981 <b>2</b>	590286 7	599401 2	603726 7
3	3	8	8	8	3	8	8	3	8	3	8
4 5	4 5	9 40	300	9 2 <b>00</b>	4 5	9 40	9 20	5	90	4 5	30
U		1				l			-		• 50

	,		<u> </u>								<del></del>
604586	611946	618406	620936	624826	627226	631121	636141	641561	645631	649906	654061
7	.8	7 8	8	7 1	7 8	2 3	3	3	2 3	8	2 <b>3</b>
9 90	9   50	9	9 40	30	9 30	4 5	4 5	5	4 5	9 10	<b>4</b> 5
					İ		-				Ū
604941	612186	618551	621466	624871 <b>2</b>	627246 7	631531	636481	641636	646126 7	649996	6 <b>54</b> 106 <b>7</b>
3	8	2 3	8	3	8	2   3	2 3	8	8	8	. 8
4 5	9 90	4 5	70	4 5	9 <b>5</b> 0	4 5	4 5	9 40	30	50000	9 10
	*	•						10	•	00000	10
605061	612351	618606	622321	625236	627276	631786	637451	641971	646286	651426	6 <b>5594</b> 6
$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	3	7 8	7 8	7 8	2 3	2 3	7 8	7 8	<b>7</b> 8
4 5	4 5	9	4 5	9 40	9 80	9 90	, 4 5	4 5	90	9 30	9 50
ı ı		10		40	60	30	"	"	30	30	00
605071	612516	618881	623301	625361	627766	631796	638131	642541	646306	652051	656331
$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	3	3	2 3	· 8	7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	3	7 8	2 3	2 <b>3</b>
4	9 20	4	4	4	9	9	4	4	9	4 5	4 5
5	20	. 5	5	5	70	800	5	5	10	9	Ð
605186	613461	618896	623566	625601	628111	631991	638216	642831	646 <b>50</b> 6	652396	657521
7 8	· 2	7 8	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7 8	3	7 8	7 8	2 3 4
9 ]	3 4	9	9	4	4	4	9	4	9	9	4
90	<b>5</b>	900	70	5	5	5	20	5	10	. 400	5
605231	613876	61 <b>9</b> 016	623636	625626	628386	632141	639236	64291 l	646771	652556	657541
$\frac{2}{3}$	7 8 ,	7 8	7 8	7 8	7 8	. 2	7 8	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	2 3
-4	. 9	9	9	<b>- 9</b>	9	4	9	4	. 4	9	3 4
5	80	20	40	30	90	5	40	5	5	50	5
605796	613981-	619246	<b>623</b> 886	625751	628716	633486	639251	64 <b>3</b> 1 <b>3</b> 6	647101	652631	657651
7 8	2 3	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7	7 8	.2 3	7 8	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{3}$
9	4	9	. 9.	4	8 9 20	9	4	9	4	4	4
800	5	50	90	5	20	90	5	. 40	5	5	5
608056	614581	6196 <b>5</b> 6	623991	625986	629021	633946	639656	64 <b>3</b> 296	647521	652701	657901
7 8 9	2 3	7 8	2 3	7	2 3	7 8	7	7 8	2 , 3 4	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\begin{matrix}2\\3\\4\end{matrix}$
	4	9	3 4	8 9	4	9	8 9	9		4	
60	5	60	5	90	5	50	, 60	300	5	5	5
608551	615656	619801	624021	626116	629781	634096	639721	64 <b>364</b> 1	648991	6530 <b>3</b> 6	6 <b>58</b> 181
2	7	2	2	7	2	7	2	2	2 3	7 8	2 3
3 4	8 9	3 4	3 4	- 8 9	3 4	8 9	$\begin{bmatrix} 3 \\ 4 \end{bmatrix}$	3 4	4	9	4
5	60	5	5	20	5	100	5	5	5	40	5
609331	61 <b>575</b> 6	620011	624206	626956	629846	6 <b>3</b> 4261	64 <b>05</b> 11	643836	649426	65 <b>3</b> 171	658286
2	7	2	7	7	7	. 2	$\frac{1}{2}$	7	7 8	2 3	• 7 8
3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	3 4	8 9	9	4	. 8
5	60	. 5	10	60	- 50	5	5	40	30	5	90
609756	616036	620341	624416	626976	630051	634576	640326	644071	649521	653761	659146
7	7	2	7	7	2	7	7	2	2	2 <b>3</b>	7 8
8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	3 4	4	9
60	40	5	20	. 80	5	80	30	5	5	5	50
610196	617116	620571	624476	627061	630301	635181	640896	645301	649671	653881	6597 <b>5</b> 6
7	7	2	7	2	2	2	7	2	2	. 2 3	7 8
8 9	8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9	3	<b>3</b> 4	4	9
200	20	5	80	5	5	5	900	5	5	5	60
611941	618001	620611	624751	6271 <b>5</b> 6	630551	635946	641356	645406	649841	654006	659981
${f 2}$	2	2	2	7	2	7	7	7	2	7 8	2
3 4	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	3	9	3 4
5	5	5	5	60	5	50	60	10	5	10	5

					<del></del>		تسب حسب				- L. 7
660241	663601	<b>6</b> 66951	672151	677326	681396	685541	687281	692916	696506	702431	<b>706</b> 501
2	2	2	2	7	7	2	1 2	7	7	. 2	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$
3	3	3	3	8	8	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	$\frac{3}{4}$
. 4 5	4 5	4· 5	4 5	30	. 400	5	5	20	10	. 5	5
660326	664071	667081	6722 <b>9</b> 6	677476	681651	685566	687831	692936	697036 7	702491 2	706976 7
7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	2 3	7 8	8	3	8
9	4	4	9	9	4	8 9	4	9	9	4	9
30	5	5	300	80	5	70	5	40	40	5	80
660451	664191	668301	672631	677776	681751	685636	688146	694626	697486	702756	707041
2	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	2	7 8	7 8	7 8	7 8	7 8	2 3
3 4	4	4	4	9	3 4	9	9	9	9	9	4
5	5	5	5	80	5	40	- 50	30	90	60	5
660906	664411	668836	6 <b>73</b> 595	678321	681771	685796	689311	695 <b>4</b> 01 2	697816 7	7033 <b>4</b> 6 7	707271
7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	$\begin{vmatrix} 2\\ 3 \end{vmatrix}$	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	3	8	8	2 3 4
9	4	9	9	4	4	9	4	4	9	9	4 5
10	5	40	600	5	5	800	5	5	20	50	. <b>Đ</b>
661576 7	664656 7	669031 2	674156	678541 2	681 <b>7</b> 86	686086 7	689491 2	695661 2	697981 2	703816 7	707526 7
8	8	3	8	3	8	8	3	3	3	8	7 8 9
9	9	4	9	4	9	9 90	4	4	4 5	9 20	9 30
80	60	5	60	5	90	90	5	5			
661761	664741	669506	674756	678931	682251	686166	689716	695701	697986	703996	<b>7</b> 07956 7
$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	7.	8	2 3	7 8	7 8	8
4	, 4	9	9	4	4	9	9	3 4	9.	9	9
5	5	10	60	5	5	70	20	5	90	4000	60
$\begin{array}{c} 661921 \\ 2 \end{array}$	664966	669606 7	675271 2	679066 7	682836	686246 7	689911 <b>2</b>	695961 2	698476 7	704161 2	708131 2
3	8	8	3	8	7 8	8	3	3	8	3	3
· 4	9	9	4	9	9	9	3 4	3 4	9	4	4 5
5	70	10	5	70	40	50	. 5	5	80	5	
661961	665036	669611	675611	679856	682841	686301	690436	696161	700041	704336	708171
$\frac{2}{2}$	7 8	2 3	2 3	7 8	2 3	. 2 3	8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{3}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	2 3 4
3 4	9	. 4	4	9	4	4	9	4	4	9	
5	40	5	5	60	5	5	40	5	5	40	5
662321	665106 7	669681	676131	67 <b>9</b> 896	683196	68669!	690556	696266 7	700296 7	704681 2	$\substack{708261 \\ 2}$
$rac{2}{3}$	8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	2 3	7 8	8	8	3	3
4	9	4	4	9	9	4	9	9	9	4	4 5
5	10	5	5	900	200	5	60	70	300	5	
$\substack{662681 \\ 2}$	665276 7	66 <b>9</b> 726	6761 <b>8</b> 6	680311	683566	686996 7	691916 7	696271 2	701051 2	704741 2	708436 7
2 <b>3</b>	8	8	8	3	8	8	8	3	. 3	3	8 9
<b>4</b> 5	9 80	9 30	9 90	4	$\begin{array}{c} 9 \\ 70 \end{array}$	7000	9 20	4 5	4 5	4 5	40
			90	5	10	7000					
662716 <b>7</b>	$\frac{665461}{2}$	669931	676346	680401	683671	687056	692196 7	696311 2	701106 7	704776 °	708566 7
8	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	8	8	3	8	8	8
9	4	4	9	4	4	9	9	4.	9	9 80	9 70
20	5	5	50	5	5	60	200	5			
662911 <b>2</b>	665656 7	671421 .	676 <b>3</b> 66	680981 <b>2</b>	684076 7	687236 7	692296 7	696356 7	701846 7	704861 2	709256 <b>7</b>
3	8	3	8	3	8	8	8	8	8	3	
4 5	9 60	<b>4</b> 5	9 70	. 5	9 80	9 40	300	9 60	9 50	4 5	60
663171	666021	6 <b>716</b> 66	676 <b>59</b> 6	681066	685211	6 <b>8727</b> 1	692656	<b>69648</b> 6	70 <b>2</b> 401	705266	<b>7</b> 09 <b>3</b> 81
2	2 3	7	7	-	2	2	7	7	2	7	2
3 4	3 4	8	8	8	3	3	8 9	8 9	3 4	8 9	3 4
5	5	9 70	9 600	· 70	4 5	4 5	60	90	5	70	5
-	• 1	• •		••		]					

	<del></del>					·					
709601	713271	716786	721741	724931	728556	734751	<b>73809</b> 1	743161 <sub> </sub>	751016	754446	<b>7</b> 59 <b>2</b> 56
2	2	7	2 3	2	7	2	2	2	7	7	7
3	3	8	3 4	3	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9
<b>4</b> 5	4 5	90	5	4 5	60·	์ รี้	5	5	20	50	60
			,						1		
710011	713706	717231	722096	725036	729231	735381	738211	744571 2	751056 7	754581	759681
. $\frac{2}{3}$	7 8	2 3	7 8	7 8	$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	. 2	8	3	$egin{array}{c} 2 \\ 3 \end{array}$
4	.9	4	9	9	4	4	4	4	. 9	′4	4
5	. 10	5	1 <b>0</b> 0	40	5	5	5	. 5	60	5	5
<b>7103</b> 16	713866	717876	722311	726056	<b>73</b> 1021	735426	738486	744856	751331	754681	759806
7	7	7	2	7	2 3	7	7	7	. 2	2	7
8 9	8 9	8 9	3 4	8 9	<b>3</b> . <b>4</b>	8 9	, 8 9	8 9	3 4	3 4	8 9
20	70	80	5	60°	5	30	90	60	5	5	10
		3	vo			1					
710361	713991	718081	722541 2	726206 7	731441 2	735561 2	738931 2	$\begin{array}{c} 744921 \\ 2 \end{array}$	751411 2	755 <b>2</b> 06 7	$\substack{ 760081 \\ 2}$
$\frac{2}{3}$	2 3	3	3	8	3	3	3	3	3	8	3 4
-4	4	4	4	9	4	4	4	4	4 '	9	
5	5	5	5	10	. 5	5	5	5	5	10	5
710601	714001	719351	722726	726286	731861	735681	739606	745526	752066	755536	760911
. 2 3	2	2	7	7	2	2	7	7	7	7	<b>2</b>
	3	3	8 9	8.9	3	3 4	8 9	8 9	8 9	$\frac{8}{9}$	$\begin{matrix} 3 \\ 4 \end{matrix}$
4 5	4 5	5	30	90	4 5	5	10	30	70 T	40	5
						1					
$\begin{array}{c} 710761 \\ 2 \end{array}$	714101 2	719501 2	722951 2	726791 2	731971	735871 2	740021 2	746121 2	752091 2	756631 2	761516 <b>7</b>
3	3	3	3	3	2 3	3	3	3	3	3	8
4	4	4	4	4	. 4	5	4	4 5	<b>4</b> 5	4 5	9 20
5	5	5	5.	5	5 .	, ,	5	9			20
710781	714181	719606	723036	726901	732111	736261	740026	747056	752461	757146	762106
2	2	7	7	` 2	2	2	. 7	7	2	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	. 7 8
3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	9	9
5	5	10	40	5	5	5	30	60	5	50	10
					,			<b>-</b>	#F0##1	#F 7000	#coon1
$\begin{array}{c} 710961 \\ 2 \end{array}$	714186 7	719736	723181 2	727186 7	732201 2	736646 7	$\substack{740791 \\ 2}$	748106 7	75 <b>27</b> 61 2	757686 7	$762891 \\ 2$
$\overline{3}$	8	8	3	8	3	8	3	8	3	8	3
4 5	9 90	9 40	4	9 90	<b>4</b> 5	9 50	. 4 5	9 10	<b>4</b> 5	9 90	$\begin{array}{c} 4 \\ 5 \end{array}$
5	. 370	40	5	1 30	"	50	,	10			
711626	715021	720036	723811.	727506	732831	736786	740966	748786	752846	758271	763116
7 8	2	7 8	2	7 8	$\frac{2}{3}$	7	7	$\frac{7}{8}$	8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	. <b>7</b> 8
. 9	3 4	9	3 4	9	4	8	8	9	9	4	9
30	5	40	5	10	5	90	70	90	-50	. 5	20
711091	717000	700021		HARCOC.	792271	737086	741481	749306	<b>752851</b> .	758 <b>4</b> 41	763291
7119 <b>3</b> 1 2	715226	720231	724346 7	727696	733351 2	737080	2	7	2	2	2
3	8	3	8	8	3	8	3	8	3	3 4	3 4 5
4 5	30	4 5	9 50	700	4 5	9 90	4 5	9 10	4 5	5	5
J			"								
712341	715546	720321	724621	728001	733666	737286	742286	749486	752971	758656 7	763936 7
$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	7 8	2 3	2 3	2 3	8	7 8	7 8	7 8	3	8	8
4	9	4	4	4	9	9	9	9	4	9	9
5	50	5	5	5	70	90	80	90	5	60	49
713021	716276	720691	724711	728166	733841	737551	742356	749926	753236	758886	765486
. 2	7	2	2	7	2	2	7	7	7	7 8	7
3 4	8 9	3	3	8 9	3	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9	8 9
5	80	5	5	70	4 5	5	60	30	40	90	90
71 <b>307</b> 6 <b>7</b>	716671	720931	724821	728466	734191	737651 2	742736 7	750491 2	754096 7	759031 2	766506 7
8	$\frac{2}{3}$	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{2}{3}$ .	3	8	3	8	3	8
9	4	4	4	9	4	4	. 9	4	100	4 5	8 9 10
80	5	5	. 5	70	5	5	40	5	100		10
	-		•	-		•			•	•	

<b>76</b> 6581	771651	<b>7</b> 76 <b>04</b> 1	₹782001	786596	790576	797651			812281		824441
2 3 4	2 3 4	2 3 4	3 4	7 8 9	7 8 9	2 3 4	2 3 4	7 8 9	2 3 4	2 3 4	2 3 4
5	5	5	5	600	80	5	5	20	5	5	5
766646 7	772091 2	776116 7	782011 2	78 <b>66</b> 21 2	2	797781 2	8012 <b>3</b> 1	806611 2	812436 7	819 <b>39</b> 6 7	825326 7
8 9	3 4	7 8	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9
<b>50</b>	5	20	5	5	5	5	5	5	40	400	30
766 <b>7</b> 76	772286 7	776146 7 8	782556 7 8	786711 2	1 2	797856 7 8	801836 7	806671 2	413111	819651 2 3	825 <b>97</b> 1 2 3 4
8 9 80	8 9 90	9 50	9 60	3 4 5	3 4 5	8 9 60	8 9 40	3 4 5	3 4 5	4 5	4 5
767526	7 <b>7</b> 234]	777111	782736	78 <b>7</b> 271		İ		807166		820076-	826136
707526 7 8	2 3	2 3	7 8	2 3	791710	798831 2 3	7 8	7 8	2 3	7 8	7 8 9
9 30	4 5	4 5	9 40	4 5	8 9 20	3 4 5	9 30	9 70	5	9 80	9 <b>40</b>
76 <b>7</b> 7 <b>3</b> 6	772476	777281	782846	787931	791 <b>7</b> 46	799031	802106	807351		820671	826821
7 8	7 8	2 <b>3</b>	7 8	2 3	7 8 9	$\begin{vmatrix} 2 \\ 3 \end{vmatrix}$	7 8	$\begin{vmatrix} 2\\3 \end{vmatrix}$	2 3	2 <b>3</b>	2 3
9 40	9 80	4 5	9 50	4 5	9 50	4 5	9 10	4 5	4 5	4 5	4 5
768226 7	7 <b>7</b> 248 <sub>1</sub>	777951 2	782876 7	788111	791756	799296 <b>7</b>	8026 <b>3</b> 6	808001	814171 2	821041 2	827796 7
8 9	3 4	3 4	8 9	2 3 4	7 8 9	. R	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9
. 30	5	5	80	. 5	60	300	40	5	5	5 .	800
769211 2	· 773221 2	7	783401 2	788171 2	1 7	800126 7	_ Z	7	814821 2	821346 7	827996 <b>7</b>
3 4	2 3 4	8 9	2 3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9
<b>5</b>	5	80	5	5	70	30	5	30	5	50	8000
770156 7	77 <b>3</b> 251	778 <b>30</b> 1	78 <b>3</b> 531 .2	78 <b>84</b> 36 7	794161 2	800406 7	803231 2	808641 2 3	2	821511 2	828031 2
8 9	3 4	3 4	.2 3 4 5	8 9	2 3 4	7 8 9	3 4	4	3 4	3 4	2 3 4
60	. 5	5	5	40	5	10	5	5	5	5 .	5
770316 7	7 <b>7</b> 3946 7	77908 <b>6</b> 7	784266 7	789026 7	794241 2	80045 <b>6</b> 7	803671 2	808691 2	815391 <b>2</b>	821816 7	828066 7
8 9		. 8	. 8	- 8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9
20	50	80	70	<b>3</b> 0	5	60	5	5	5	20	70
770401 <b>2</b>	7 <b>7</b> 4671 <b>2</b>	779161 2	784381 2	789 <b>3</b> 61 <b>2</b>	7950 <b>7</b> 6 7	800586 7	803736 7	809326 7	815836 7	821941 2	82 <b>8</b> 151 2
3 4	3 4	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	-8 9	8 9	8 9	3 4	3 4
b	5	5	5	5	80	90	40	30	40	5	5
770441 2	774 <b>9</b> 21 <b>2</b>	781541 <b>2</b>	784531 <b>2</b>	7894 <b>3</b> 1 2	795 <b>7</b> 21 2	800621 2	804461 2	810106 7	81 <b>6206</b> 7	823071 <b>2</b>	828611 2 3
3 4	3 4	3 1 4	3 4	$\frac{3}{4}$	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	. 4
5	. 5	- 5	5	5	5	5	5	10	10	5	5
770801 2	7 <b>7</b> 520 <b>6</b> 7	781701 2	784621 2	<b>7</b> 899 <b>9</b> 6 7	796261 . 2	800836 7	805351 2	811146 7	816916 7	823126 <b>7</b>	828916 7
3 4	. 8 8	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	3 4	. 9	8 9	8 9	8 9
5	10	5	5	90000	5	40	5	50	20	30	20
771616 7	776011 2	781906 7	786501 2	790461 2	797211 <b>2</b>	800 <b>946</b> 7	805496 7	811976 7	817706 7	8 <b>240</b> 76 7	829606 <b>7</b>
8 9	3 4	8 9	3 4	3 4	3 4	, 8 9	8 9	8 9	8 9	8 9	8 9
20	5	10	5	5	5	50	500	80	10	80	10

		7		<del></del>			<del></del>				
830061	833896	837966	842056	847241	851031	855891	863246	868831	874336	878856	883731
2 3	7 8	7 8	7 8	2 3	2 3	2	7	2	7	7	2 3 4
. 4	) 9	9	_ °	3 4	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	3
б	900	70	-	5	. 5	5	50	5	40	60	5
8 <b>308</b> 26	834451	838101	842246	847701	851581	856211	863356	869191	874471	-879361	883921
7 8	2 3	2 3	7 8	2 3	3	2 3	7 8	2 3	3	2 3	2 3
9	4	4	9	4	4	4	, s	4	4	4	4
30	5	5	50	5	5	5	60	5	5	5	5
831036	834886	838251	842391	847906	851866	856531	863741	869286	874736	879441	884156
7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7	2 3	2	7	7	2	7
9	9	. 4	4	9	8 9	4	3 4	8 9	8 9	. 3	8 9
40	90	5	5	10	70	5	5	90	40	5	6 <b>0</b>
831466	835216	838631	842811	848821	852701	856966	864091	870346	875536	879716	884706
7 8	7 8	3	2 3	2 3	2	7	2	7	. 7	7	7
9	9	4	4	4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9
70	20	. 5	5	5	5	70	5 ·	50	40	20	10
831621	835291	838956	842986	848896	852891	857856	865466	870646	8757 <b>2</b> 6	880151	885 <b>32</b> 1
2 · 3	3	7 8	7 8	8	2 3	7 8	7 8	7	7	2 3	2 3 4
4	4	9	9	9	4	9	9	8 9	8 9	4	3
5	5	60	90	900	5	60	70	50	30	5	5
831766	835531	839241	843341	848901	852911	8581 <b>4</b> 6	865561	870721	876111	880546	885551
7 8	2 3	2 3	3	<b>2</b> 3	2 3	7	2	2	2	7	2
9	4	4	4	4	4	8 9	3 4	3	3 4	8 9	3 4
70	5	5	5	5	5	50	8	5	5	50	5
832151	835806	839346	843856	849161	853011	858666	865 <b>63</b> 1	871121	87 <b>656</b> 6	. 880846	886521
2 3	7 8	7	8	2	2	7	2	2	7 "	7	2
4	9	8 9	. 4	3 4	• 3 4	-8 •9	3 4	3 4	8 9	8 9	3 · 4
5	10	50	60	5	5	70	5	5	70	50	5
832681	836 <b>38</b> 6	8 <b>397</b> 66	844511	849471	8531 <b>2</b> 1	859731	865771	871611	876836	8812 <b>2</b> 6	888601
2 3		7 8	2 3	<b>2</b> 3	$\frac{2}{3}$	2 · 3	2 3	2	7	7	2
4	9	9	4	4	4	4	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4
5	90	70	5	5	5	5	5	5	40	30	5
832786	836631	840156	845156	849856	853191	860761	866076	87 <b>242</b> 6	8769 <b>3</b> 6	881251	888656
7 8	<b>2</b> 3	7 8	7 8	. 7	. 3	$\frac{2}{3}$	. 7 . 8	7	7	. 2	. 8
9	4	9	. 9	9	. 3	4	9	8	8 9	3 4	ģ
90	5	60	60	60	5	5	80	30	40	5	60
832806 7	836981	840566	845551	849876	85 <b>433</b> 6	861396	866501	872736	877051	882311	888916
ا ف	2 3	7 8	2 3	7 8	7 8	7 8	2 3	. 7	2 3	2 3	7 8
. 9	4	9	4	ğ	9	9	4	9	4	4	, 9
10	. 5	70	. 5	80	40	400	5	40	5	5	20
832871	837221	840936	846156	849901	854411	861856	866671	872741	877301	882416	889451
2 3	2 3	7	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 <sup>.</sup>   8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	. 3	2	7 -	2
4	4	9	9	. 4	4	9	4	4	3 4	8   9	3 4
5	5	40	60	5	5	. 60	5	5	5	20	5
832996 7	837426 7	841366 7	846896	850261	855141	86 <b>2</b> 806	866806	874116	878006	883251	889631
8 9	8	8	8	2 3	2 3	7 8	7 8	8	7 8	3	2 3
3000	9 3 <b>0</b>	9 70	9 900	4 5	4 5	9	9	20	9	4	<b>4</b> 5
1				, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		10	. 10	20	10	5	ð
83 <b>377</b> 1 <b>2</b>	837861	8414 <b>2</b> 6 <b>7</b>	847131	85 <b>033</b> 6 7	855701 2	86 <b>32</b> 21 <b>2</b>	867156	874196 7	878456 7	883486 7	890116 7
3	30	8	3	8	3	3	8	8	8	8	8
5	<b>4</b> 5	9 30	5	9 40	4	4	9	9	9	9	9
١ "	"	90	<b>9</b> [.	4£U	5	5	60	200	60	90	20

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,										
890791	894616	89 <b>9</b> 026	904456	911276	915931	922051	) 928821	933326	<b>939</b> 211	944286	948226
2	7	7	7	7	2	2	2	. 7	2	7	7
3 4	8 9	8 9	8 9	8 9	3	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9
5	20	30	60	80	5	`5	5	30	5	90	30
891161 2	895021 2	899166 7	904721	911 <b>3</b> 66 <b>7</b>	916101 2	$922441 \\ 2$	929871	934016 7	93 <b>934</b> 1 2	944461 2	94 <b>853</b> 6 7
3	3	8	3	8	3	3	3	8	3	3	8
4 5	4 5	9 70	/ 4 5	9 70	4 5	4 5	4 5	20	4 5	4 5	9 40
891201 2	895 <b>3</b> 01 2	899961 2	905861 2	911486	$\begin{array}{c} 916241 \\ 2 \end{array}$	922676	930056	934376	939766 7	944826 7	948826 7
3	3	3	3	8	3	8	8	8	8	8	8
4 5	4 5	<b>4</b> 5	4 5	90	<b>4</b> 5	9 80	<b>9</b> 60	9 80	9 70	9 30	<b>3</b> 0
891381	895346	900176 7	906276	911831	916256	922856	930326	936256	939991	944 <b>9</b> 31 2	$\begin{array}{c} 949201 \\ 2 \end{array}$
$\frac{2}{3}$	7 8	8	7 8	2 3	7 8	7 8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	3	3
4	9	9	9	4	9	9	9	9	4	4	4
5	50	80	80	5	60	60	30	60	<b>5</b> .	5	5
891556 7	895661 2	900826 7	907211	912016	$\begin{array}{c} 918321 \\ 2 \end{array}$	924041	9 <b>3</b> 0476 7	936371 2	941141 2	945051 2	950441
8 9	3	8 9	3 4	8 9	3 4	3	8 9	3 4	3 4	3 4	3 4
60	4 5	30	5	20	<b>5</b>	<b>4</b> 5	80	5	5	ชี้	. 5
891741	895766	900936	907221	912296	918981	924466	930916	936851	941831	945111	951616 7
$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	2 3	7 8	$rac{2}{3}$	7 8	8	2 3	2 3	3	
<b>4</b> <b>5</b>	9 70	9 40	4 5	800	4 5	9 70	9 20	4 5	4 5	4 5	9 20
892386	895901	902026	907391	912691	91 <b>932</b> ]	926141	931831	937261	942081	945201	9 <b>51736</b>
7 8	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	2 3	3	$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	2 <b>3</b>	. 2	2 3	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8
9	4	9	4	4	, • 4	4	4	4	4	4	9.
90	5	30	5	5	5	5	5	5	5	5	40
892776 7	896361 2	902421 <b>2</b>	907416	913 <b>2</b> 61 2	919456	926161 2	932116 7	937661 2	942711 2	$\begin{array}{c} 945671 \\ 2 \end{array}$	9518 <b>3</b> 6 <b>7</b>
8 9	3	3	8	3	7 8	3	8	3	3	$\frac{2}{3}$	8 9
80 80	4 5	4 5	9 20	4 5	9 60	4 5	9 20	· 4 5	4 5	4 5	40
893061	896726	902656	9076 <b>3</b> 1	913276	92040]	926831	932546	937716	943061	945731	952286
2 3	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	8	$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	2 3	8	7 8	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{8}$
4	9.	9	4	9	4	4	9	9	4	4	9
5	30	60	5	80	5	5	50	20	5	5	90
893496 7	896886 7	902756 7	907871 2	914421 2	920681 2	927 <b>92</b> 6	9 <b>32</b> 721	937791 2	94 <b>3</b> 066 7	946191 2	952 <b>37</b> 6 · 7
8 9	8	8	3	3	3	. 8	3	3	8 9	3 4	8 9
500	90	9 60	<b>4</b> 5	4 5	4 5	30	- 4 5	4 5	70	.5	80
893771	896941	902996	908171	914791	920926	928326	932901	937821	943096	946206 7	95 <b>3</b> 291 2
2 3	2 3	7 8	. 2	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	2 3	2 3	7 8	. 7	3
4 5	4 5	9 3000	4 5	4 5	.30	9 30	4 5	4 5	100	9 10	4 5
894566	898681	903186	908726	915341	921126	928626	9 <b>3</b> 3231	9 <b>3</b> 8246	943301	947226	<b>953</b> 851
7	2	. 7	7	2	7	7	2	7	2	7 8	$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$
8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	4
70	5	9ŏ	<b>3</b> 0	, \$	30	30	6	50	5	30	5
894611 2	899001 2	903 <b>436</b>	909386 7	915381 2	921176 7	9286 <b>66</b> 7	9 <b>33</b> 286	938806 7	9 <b>436</b> 56	947 <b>9</b> 41 2	9 <b>53</b> 886 7
3	3	8	8	3	8	8	8	8	8	. 3	8 9
5	4 5	9 . <b>40</b>	9 90	4 5	9 <b>80</b>	9 70	90	10	9 <b>60</b>	4 5	90
	J	. 4±0	90	8	δU	,,,	90	10		• •	•

						يد المسالم					
	``									1000010	1000001
954361 2	959011 2	963186 7	967061 2	972986	976981 2 ·	981431 2	987421 2	991526 7	995831 2	1000616	$\begin{array}{c} 1003991 \\ 2 \end{array}$
3	3	8	3	8	3	3	3	. 8	3	8	3 4
4	4	9	4	9	4	4	4	. 9	4	9	4
5	5	90	5	. 90	5	5	5	30	5	20	5
955651	9 <b>5</b> 91 <b>9</b> 6	963276	969191	973661	977136	982251	987666	992276	996066	1000681	1004076
2	7	7	2	2	7	2	7	. 7	7	2	7
3	8	8	3	3	8	3	8	8	8	. 3	8
4 5	200	9 80	4 5	4 5	9 <b>40</b> .	4 5	9 70	80	9 70	4 5	,9 80
١	200				10.	'		••	•••		
956351	959 <b>3</b> 61	964541	969236	973671	977356	982806	<b>9</b> 87791	992281	996726	1001141	1004081
2	2	2	. 7	2	7	7	2	2	7	2	2
3 4	3 4	3 4	8 9	·3 4	8 9	8 9	3 4	3 4	8 9	3 4	3 .4 5
5	5	5	40	5	60	10	5	5	30	5	5
•								•		*	
956501	959971	964551	969551	974051	978761	982921	988531	993261	996791	1001426	1004451
$\frac{2}{3}$	. 2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	. 2 3	2 3	2 3	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	2 3
4	4	4	4	, 4	4	4	4	4	4	9	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	б	30	5
				•	,						
956771 2	960161	964721	969841	974081	978996	983506	988581	993366	997116 7	1001616 7	1005101 2
3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	7 8	7 8	2 3	7 8	8	8	3
4	4	4	. 4	4	9	9	4	9	9	9	3 4
5	5	5	5	5	9000	10	5	70	20	20	5
06/25/40	000501	004851	0,00001	054961	070001	000010	00000	009404	007006	1001006	1006191
957746 7	96 <b>052</b> 1	964751 2	969931 2	974361 <b>2</b>	$\begin{array}{c} 979221 \\ 2 \end{array}$	983616 7	988686 7	9934 <b>9</b> 6 7	99 <b>799</b> 6 7	10018 <b>06</b> 7	2
8	3	3	3	3	$\tilde{3}$	8	8	8	8	8	3
9	4	4	4	4	4	9	9	9	9	9 10	3 4 5
50	5	5	5	5	5	20	90	500	8000	10	5
957751	961 <b>3</b> 56	964951	970256	974366	979296	984126	988846	993601	998441	1002526	1006271
2	901 <b>3</b> 50 <b>7</b>	2	7	7	918280 7	7	7	2	2	7	2 3
3	8	3	8	8	8	8	, 8	. 3	3	8	3
4 5	9 60	4 5	9 60	· 70	9 <b>3</b> 00	9 30	, 9 50	4 5	4 5	9 30	4 5
ı ı	00	U			000			. •			
957756	961921	964976	970331	974376	97 <b>97</b> 06	984906	988931	494041	998591	1002931	1006361
7	2	7	2	7	7	7	2	2	2	2	2
8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4	3 4	3 4
60	5	80	.5	80	10	10	5	5	5	5	5
			i			·					
957946	962191	965766	970436	974991	979751	984911	989101	994161	999326	1003031	1007411
7 8	2 3	. 7 8	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	2 3	2 3	3	2 3	3	8	$\frac{2}{3}$	$\begin{bmatrix} 2\\3 \end{bmatrix}$
9	4	9	9	4	4	4	4	4	9	. 4	4
<i>5</i> 0	5	70	. 40	5	5	5	5	5	<b>3</b> 0	5	5
0.464.00									000071	1000001	1007000
95 <b>908</b> 6 7	962516 7	9 <b>6584</b> 6 7	971521 2	9 <b>7597</b> 6	980186 7	985206 7	989886 7	994291 2	999851 2	1003231	1007836
8	8	8	3	8	8	8	8	3	3	3	[ 8
. 9	9	9	. 4	9	9	9	. 9	4	4	4	9
. 90	20	50	5	80	90	10	90	5	5	5	40
958271	962586	966106	971546	976056	980791	985651	990131	994951	1000126	1003256	1007871
2	7	7	7	7	2	2.	2	2	7	7	2
3	8	8	8	8	3	3	3	3	8	8 9	3
<u>4</u> 5	90 90	9 10	9 50	60	4 5	5	4 5	4 5	9 <b>30</b>	60	4 5.
		10		00		1					
958811	963001	966421	972476	976346	980936	986701	990316	995216	1000146	1003401	1008011
2	. 2	. 2	7	7	7	2	7	7	7	2	2
' 3 4	3 4	" 3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	3 4
5	5	5	80	50	40	5	20	20	50	5	5
	_				,						
959006	963056	966571	972771	976896	. 981126	986 <b>736</b>	990751	9 <b>5</b> 551 <u>6</u>	1000216	1003941	1008271
7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	8	7 8	2 3	7 8	7 8	2 3	3
9	9	4	4	9	9	9	4	9	9	4	4
10	60	5	5	900	30	40	5	20	20	₹, δ	5
	l	l	l	Į	l	Ţ	l .	1	•	t	I

1008941 2 3 4	1015 <b>3</b> 96 7 8 9	1021801 2 3 4	1026146 7 8	1029826 7 8 9	1038886 7 8 9	1043421 2 3 4	1047501 2 3 4	1054291 2 3 4	1057921 2 3 4	1061921 2 3 4	1065276 7 8 9
5 1009431 2 3 4 5	1015491 2 3 4	1022381 2 3 4	1026206 7 8	1030196 7 8 9	90 1039021 2 3 4	1043706 7 8 9	1047691 2 3 4	1054461 2 3 4	5 1058691 2 3 4	5 1061951 2 3 4	1066461 2 3 4 5
1010176 7 8	1016086 7 8	1022886 7 8	1026 <b>3</b> 91 2 3	1030476 7 8	5 1040436 7 8	1043796 7 8	1047806 7 8	1054571 2 3	5 = 1059326 7 8	5 1062261 2 3	1066786 7 8
9 80 1010471	9 90 1016831	9 90 1024341	4 5 1027156	9 80 10 <b>3</b> 0851	9 40 1040801	9 800 1044291	9 10 1048646	4 5 1054746	9 30 1059356	4 5 1062786	9 90 1067031
2 3 4 5	2 3 4 5	2 3 4 5	7 8 9 60	2 3 4 5	2 3 4 5	2 3 4 5	7 8 9 50	7 8 9 50	7 8 9 60	7 8 9 90	3 1 5
1010596 7 8 9	10170 <b>4</b> 6 7 8 9	1024656 7 8 9	1027601 2 3 4	1031166 7 8 9	1040906 7 8 9	1044661 2 3 4	1049246 7 8 9	1051756 7 8 9	1059891 2 3 4	1063026 7 8 9	1067106 7 8 9
600 10108 <b>3</b> 6	1017221 2	1024891	5 1028046 7	1031476 7	10409 <b>3</b> 1 2	1044761 2	1049981 2	60 1054826 7	5 1059926 7	30 10 <b>6337</b> 6 7	10 1067256 7
8 9 - 40	3 4 5	3 4 5	8 9 50	8 9 80	3 4 5	3 4 5	3 4 5	8 9 30	8 9 30	8 9 80	8 9 60
10111 <b>9</b> 1 2 3 4 5	1017391 2 3 4 5	1025261 2 3 4 5	1028116 7 8 9 20	1031746 7 8 9	1040976 7 8 9 80	1045741 2 3 4 5	1050111 2 3 4. 5	1054951 2 3 4 5	1060011 2 3 4 5	106340J 2 3 4 5	1067566 7 8 9
1011606 7 8	1017961	1025356	1028181	10 <b>322</b> 86 7 8	1041746 7 8	1045971	* 1050401 2	1054976 7 8	1060016 7 8	106 <b>3</b> 806 7 8	1067676 7 8
9 10 1012 <b>3</b> 86	1019561	9 60	4 5 1028646	9 90 10 <b>33</b> 046	9 50 1041791	3 4 5 1046011	3 4 5 1051076	9 80 1055866	9 20 1060161	9 10 10642 <b>3</b> 6	9 80 1068146
7 8 9 90	2 3 4 5	2 3 4 5	7 8 9 50	7 8 9 50	2 3 4 5	2 3 4 5	7 8 9 80	7 8 9 70	2 3 4 5	7 8 9 40	7 8 9 50
1012986 7 8	1020706	1025646 7 8	1028861	10 <b>33</b> 316 7 8	1041851 2 3	1046256 7 8	1052416 7 8	1055976 7 8	1060451 2 3	1064406 7 8	1068201 2 3 4
90 1013966	1020946	9 50 1025766	1029091	9 20 10 <b>3</b> 5966	4 5 1042226	9 60 1046621	9 20 10 <b>5</b> 2816	9 80 1056926	4 5 1061246		1069051
7 8 9 70	7 8 9 50	7 8 9 70	2 3 4 5	7 8 9 70	7 8 9 30	2 3 4 5	7 8 9 20	7 8 9 30	7 8 9 50	2 3 4 5	2 3 4 5
1014861 2 3 4	102108 <del>6</del> 7 8 9	1025931 2 3 4	1029 <b>3</b> 16 <b>7</b> <b>8</b> 9	1037626 7 8 9	10 <b>429</b> 06 7 8 9	1046671 2 3 4	1053041 2 3 4	1057076 7 8 9	1061 <b>5</b> 16 7 8 9	1064516 7 8 9	1069401 2 3 4
101 <b>53</b> 76	90 1021126 7	5 1025936 7 8	20 1029461 2	30 103 <b>76</b> 81 2	10 1043221 2	1047 <b>43</b> 6 <b>7</b>	5 1053266 7	80 1057811 2	-20 1061596 7	20 1064881 2	1069431 2
8 9 80	. 30	8 9 40	3 4 5	3 4 5	3 4 5	8 9 40	8 9 70	3 4 5	8 9 600	3 4 5	3 4 5

						<del> </del>					
1069571	1073841	1077711	1081661	1084461	1091896	1097146	1101371	1105826	1110016	1115981	1121726
2	2	2	2	2	7	7	9	7	7	2	7
3 4	3 4	3 4	3	3 4	8 9	8 9	3	8 9 30	8	3 4	8
5	5	5	4 5	5	900	50 50	5	30	20	5	a 30
1069686 7	10740 <b>31 2</b>	1078066	1081666 7	1085076 7	1092896 <b>7</b>	1097171 <b>2</b>	1101576	1106276	1110201 2	1116841 2	
8	3	8	8	8	8	3	7 8	7 8 9 80	3	3	7 8
9	4	9	9	9	9	4	9 80	9 80	4	4 5	9
90	5	70	70	80	900	5	80	80	- 5	. 0	20
1070381	1074056	1078111	1081776	1085541	1092931	1097286	1101836	1106766	1110486	1117351	1122121
2	7	2	7	2	2	7	7	7	7 8	2	
3 4	8 9	3	8 9	3 4	3 4	8 9	8 9	8	8 9	· 3	2 3 3 5
5	60	4 5	80	. 5	5	) 9ŏ	40	70	9 <b>0</b>	4 5	5
	ŀ						1		,		
10 <b>7</b> 0 <b>5</b> 11 <b>2</b>	1074091 2	. 1078436 7	1082076	1086 <b>351</b> 2	1092946 7	1097721 2	1102211	1107066	1110721	1117581 2	
3	3	1 8	8	3	8	3	3	8	3	3	7 8
4	4	40	• 9	4	_9	4	4	9	4	( <del>1</del>	9
5	5	,40	80	5	<b>5</b> 0	5	5	70	5	5	700
1070721	1074546	1078501	1082196	1086451	109 <b>3</b> 006	1097736	.1102291	1107181	1111431	1117901	1123721
2	7	2	.7	2	7	10977 <b>3</b> 6 7 8 9 40	2	2	2	2	2
3	8 9	3 4	8 9	3 4	8 9	8	3	3	3	3	3
4 5	50	5	200	5	10	40	5	5	5	5	5
					`						ļ
1071166	1074746	1078586	1082301 2	1087 <b>411</b> 2	1093516	1099586 7	1102716	1107301 2	1112 <b>43</b> 1 <b>2</b>	1117921 2	1124271
7 8	8	8	3	3	7 8	8	7 8	3	3	3	2 3
9	9	9	4	· 4 5	9	9	9	4	4	4	4.
70	50	90	. 5	8	20	90	20	5	5	5	5
1071471	1075411	1078796	1082636	1087866	1093591	1099791	1102851	1107426	1112866	1117966	1125306
2	2	7	7 8	7	2	2	2	7	7	7	7
3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9
5	5	800	40	70	5	5	5	30	70	70	10
			1 to Danie 1						1334464	1110000	
10 <b>7</b> 1501 <b>2</b>	1075771	1078961	1082801	1088476 7	1093681 2	1099946	1103486	1107431	111 <b>44</b> 86	7	1125541 2
3	2 3	3	3	8 9	1 3 .	8	. 8	2 3	7 8	8	3
4	4 5	4 5	4 5	80	4 5	9 50	9 90	4 5	9 90	9 90	5
5	"			00		"	30				
1073361	1075816	1079616	1082911	1089181	1094371	1100496	1104426	1107861	1114636	1118396	1127196
2 <b>3</b>	8	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	8	8	2 3	7 8	7 8	8
4	9	9	4	4	4	9	9	4	9	9	9
. 5	20	20	5	5	5	500	30	5	40	400	200
1073376	1076011	1080011	1083196	1089746	1094511	1100751	1104481	1108211	1114876	1118501	1127501
7	2	. 2	7	7	2	2	2	2	7	2	2
8 9	3 4	3 4	8 9	8 9	3 4	. 3 4	3 4	3 4	8 9	3 4	3
<b>8</b> 0	0 5	5	200	50	5	5	5	5	80	5	5
										.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
10 <b>7338</b> 1 <b>2</b>	1076181 <b>2</b>	1080111	1083261	1090696 7	1094591 <b>2</b>	1100861 <b>2</b>	1104616 7	1108246	1115166 7	1120081 2	1127511
3	3	3	3.	8	3	3	8	8	8	3	3
4	4	4 5	4 5	9 700	4 5	4 5	9 20	9 50	70	4 5	5
5	5	8	"	700			20	30	10	"	
1073471	1076661	1081241	1083291	1091 <b>5</b> 06	1095741	1100901	1104991	1108846	1115261	1121021	1127636
2	2	2	· 2	7 8	2 .	2 3	2 3	7 8	2 3	2 3	7 8
3 4	3 . 4	3 4	3 4	9	3 4	4	4	9	4	4	9.
5	5	5	5	10	5	5	5	<b>5</b> 0	5	5	40
LUMBANA.	1084000	1001551	Inverse	1091886	1097001	1101336	1105161	1109 <b>53</b> 6	1115706	1121691	1128096
10 <b>7383</b> 6 7	1076966 7	1081571	108 <b>35</b> 86	7	2	7	2	7	7	2	7
8	8	3	. 8	8	3 .	8	3	8	8	3	8 9
9 40	70	4 5	9 90	9 90	4 5	9 40	4 5	9 40	9 10	4 5	100
40	. 10	' '	, 30		,		'			, ,	

										·	
			*****								
1128566 <b>7</b>	1132251 2	1135741	1140226	1143426	1147831	1153136	1159231 2		1169121	1174866	1178871
8	3	3	8	8	3	8	3	$\begin{bmatrix} 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{2}{3}$
9	4	4	9	9	4	9	4	9	4	. 9	4
70 -	5	5	30	30	5	40	5	20	5	70	5
1100601	1199416	1125001	1140876	1144481	1140010	1150400	1170000	1104001	1180011	11-40-1	
$\begin{array}{c} 1128601 \\ 2 \end{array}$	11 <b>324</b> 16	1135901 2	7	1144481	J148916 7	1153436	1159636	1164361	1170211	$\begin{array}{c c} 1174871 \\ 2 \end{array}$	1179141 2
3	8	3	8	3	8	8	8	3	3	3	3
4	9	4	9	4	9	9	9	4	4	4	4
5	20	5	80	5	. 20	40	40	5	5	5	5
1129131	1132461	1136276	1141281	1144746	1148956	1153851	1150746	1104001	Lieugal	115,000	
1129131	1132401	7	2	7	7	1103851	1159746	1164691 2	1170801 2	1174986	1179456
3	3	8	3	8	8	3	8	3	3	8	8
<b>4</b> 5	4 5	9 80	4 5	9 50	<b>9</b> <b>6</b> 0	4 5	9	4	. 4	9	9
э	•	80	8	30	00	э	50	5	5	90	60
1129221	1132691	1136501	1141566	1144811	1149081	1154621	1160766	1164716	1171131	1174996	1170700
. 2	2	2	7	2	2	. 2	7	7	<b>2</b>	7	1179736
3	3	3	8.	3	3	3	8	8	3 4	8	8
4 · 5	4 5	4 5	9 70	4 5	4 5	4 5	9 70	20	4 5	9	9
J		3	10		"	5	"	20	8	5000	40
1129576	1132866	11 <b>3</b> 6656	1141696	1144886	1149181	1154756	1160916	1165011	1171471	1175136	1179771
7	7	. 7	7	7	2	7	7	2	2	7	2
8	8	8	8	8	3	8	8	3	3	8	3 4
9 80	9 70	60	9 700	990	. 4	9 60	9 20	5	4 5	9 40	5
00	"		100			007		1		<b>4</b> 0	3
1129756	1133496	1136776	1141791	1145031	1149351	1154886	1161841	1165076	1171921	1175266	1179981
7	7	7	2	2	2	1 1	1 4	1 7	2	7	2
8 9	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4		3	8 9	3	8	3
60	500	80	5	5	5	9 90	4 5	80	4 5	9 70	4 5
	1			1							ľ
1130206	1133521	1137011	1142256	1145271	1149646	1155511	1161851	1165891	1172391	1175361	1180356
7	2	2	7	2	7	2	2	2	2	2	7
. 8	3 4	3 4	8 9	3 4	8	3	3	3	3 4	3 4	8
10	5	5	60	5	9 50	4 5	5	4 5	5	5	60
•		i r		•						ļ	
1130221		1137126	1142336	1145496	1149956	1157131	1162141	1166261	1172501	1175791	1180761
$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	7 8	8	8	2 3	1162141 2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	2 3	2 3	2
4	9	9	9	9	9	1 4	. 4	4	4	4	3 3
5	10	30	40	500	60	5	5	5	. 5	5	5
•	ļ	1	· ·					Ì	ĺ		
1130501	1133966	1138266	1142351	1146371		1157626	1162511	1167546	1173036	1176251	1181421
$egin{array}{c} 2 \ 2 \end{array}$	7 8	8	$\frac{2}{3}$	2 3	2 3	7 8	$\begin{array}{c} 2 \\ 3 \end{array}$	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	2 3
4	9	9	4	4	4	9	4	9	9	4	4
5	70	70	5	5	5	30	5	50	40	5	5
1101000	1199001	11004	1140003	1140000	1181400	115555	1100000	1100101	1150150	11800	110015
11 <b>3</b> 1096 <b>7</b>	1133981 2	1138451	11426 <b>9</b> 1 2	11 <b>4</b> 6626 7	1151406 7	1157 <b>75</b> 6 7	11 <b>6</b> 2696 7	1168101	11731 <b>76</b> . 7		1182486 7
8	3	3	3	8	8	8			8	3	8
9	4	4	4	9	9	9		1	9	4	990
100	5	5	5	30	10	60	700	5	80	5	90
1131306	1135651	1139166	1143036	1146676	1151546	1158766	1163181	1168796	1173906	1176426	1182746
7	2	1 7	7	7	7	7	2	7	7	7	7
8	3	8	8	8	8	8	3		l 8	. 8	8
. 9 10	3 4 5	8 9 70	9 40	9 80	<b>9</b> <b>5</b> 0	9 70	4 5	9 30	9 10	9 <b>3</b> 0	9 50
. 10			<b>1</b> 0			• • •		•	10	30	****
1131921	1135701	11 <b>3</b> 9586	1143071	1147116	1151771	1159126	1163361	1168821	1174266	1177216	1183741
2	$\frac{2}{3}$	7	2	7	. 2	7	. 2	2 3	. 7	7	2
3 4	3 4 :		$egin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	8 9	3 4 ◆	8 9	. 3	3 4	8 9	8 9	3 4
5	5	90	5	20	5	<b>3</b> 0	. 5	5	70	20	4 5
-											Ŭ
1132206	$113572\underline{6}$	1139911		1147151		1159216		1168876	1174526	1178686	1183891
7	7	. 2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	2 .	7 8	7	7 8	7	7	2
8 9	9	4	9	3 4	3 4	8 9	· 8 9	8 9	8 9	8 9	3 4
10	30	4 5	300	5	ŝ	20	60	80	30	90	5
		ı .	ĺ					1			

								1			
1184071	1189841	1195606	1198596	1203331	1206561	1211966	1216891	1221156	1227571	1234306	1241046
$egin{array}{c} 2 \ 3 \end{array}$	. 2	7 8	7 8	2 3	2 3	7 8	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7
4	4	9	9	4	4	9	4	9	4	9	8 9
5	5	10	600	5	5	70	5	60	5	10	50
1184696	1189996	1195711	1198616	. 1203626	1206641	1212321	1216996	1221241	1227881	1235151	1241431
7	7	. 2	7	7	2	2	7	2	2	2	2
8 9	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	$\begin{vmatrix} 3 \\ 4 \end{vmatrix}$	8 9	3 4	$\begin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	3	3 4
700	90000	5	20	30	5	5	7000	5	5.	5	5
1184706	1190236	1195856	1198826	1204111	1207476	1212331	1217336	1221406	1228171	1235411	1241691
7	7	7	7	2	7	2	7	7	1228171	1235411	2
8 9	8 9	8 9	8 9	3 4	8 9	$\frac{3}{4}$	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4
10	40	60	30	5	80	5	40	10	5	5	5
1105001	1100501	1100140	1100.40	1004041	1005000	1010071					
$\begin{array}{c} 1185021 \\ 2 \end{array}$	1190581	1196146	1199046 7	1204241 2	1207656	1212651 2	1218021 2	1221991 2	1228291	1235471 2	1242196
3	3	8	8	. 3	. 8	3	3	3	3	3	8
4 5	5	9 50	<b>9 5</b> 0	<b>4</b> 5	9 60	4 5	4 5	. 4 5	4 5	. 5	200
										•	
1185116 7	1191451 2	1196321 2	1199086 7	1204266	1207711 2	1212 <b>93</b> 6	1218141	1222201 2	1229536	1235476	1242446
8	3	3	8	8	3	8	3	3	7 8	* 7 8	7 8
9 20	5	5	9 90	9 70	4 5	9 40	4 5	4 5	9 <b>4</b> 0	9 80	<b>9</b> <b>5</b> 0
									<b>32</b> (7	80	
$1185531 \\ 2$	1192606 8	1196561	1199186 7	120 <b>433</b> 6	1208456	1213396	1218696	1222591	1229586	1237036	1242836
- 3	8-	3	8	8	7 8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	8	8
4 5	9	4 5	9 90	9	60	9 400	700	4 5	9	. 9	9
, .	10		30	1	00	400	/00	5	90	40	40
1186626	1193766	1196901	1199941	1205056	1209201	1213571	1218746	1223011	1229781	1237116	1243596
7 8	8	2 3	2 3	8	2 3	$\frac{2}{3}$	8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8
9 30	9 70	4	4	9	4	4	9	4	4	9	9
30	"	5	5	60	5	5	• 50	5	5	<b>△</b> 20	600
1187181	1193801	1197306	1200771	1205246	1209251	1213581	1218961	1223381	1230886	1237271	1243996
2 3	2 3	7 8	2 3	7 8	2 3	3	2 3	2 3	7	2	7
4	4	9	4	9	4	4	4	. 4	8 9	3 4	8 9
5	5	, 10	. 5	-50	5	5	5	5	<b>9</b> 0	5	4000
1187311	1194521	1197461	1200856	1205401	1209486	1214336	1219556	1223591	1231371	1237931	1244706
2 3	2 3	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7   8	7 8	2 3	2	2 3	' 7
4	4	. 4	9	4	9	9	9	4	3 4	4	8 9
5	5	5	<b>6</b> 0	5	90	40.	60	5	5	5	10
1187351	1194736	1197601	1200941	1205766	1209556	1214786	1219941	1223751	1232011	1239146	1245171
2 3	7 8	2 3	3	7 8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	2 . 3	2	7	2
4	9	4	4	9	9	9	4	4	3 4	8 9	3 5
5	40	5	5	70	60	90	5	5	. 5	.50	5
1187631	1194761	1197731	1201841	1206036	1210351	1216296	1220041	1223796	1232016	1239641	1246731
2 3	2 3	2 3	2 3	7 8	2 3	7 8	2 3	7 8	7	2	2
4	4	4	4	9	4	9	4	9	- <b>8</b> - <b>9</b>	3 4	3 4
5	5	5	5	40	5	300	5	800	20	5	5
1187726	1194806	1198416	1201966	1206401 .	1211006	1216656	1220146	1224856	1232571	1239946	1246941
7 8	7 8	7 8	7 8	2 3	7 8	. 7 8	. 7	7	2	7	2
9	9	9	9	4	9	9	. 9	8 9	3 4	8	3 4
30	10	20	70	5	10	60	50	60	5	50	5
1189161	1194821	1198431	1202171	1206471	1211901	1216786	1220546	1226111	1234261	1240481	1247141
2 3	2 3	2 3	2 3	2 3	2	7	7	2	• 2	2	2
4	4	4	4	. 4	3 4	8	8 9	3 4	3 4	3 4	3 4
5	5	5	5	. 5	5	90	50	5	5	5	5

24	Supp	temento c	manurio a	ina GAZZ							
						1050811	1001561	1006806 1	1290811	1295731	1302621
1247406	1253026	1256766	1260441	1266951 2	1270856 7	1276711	$\begin{array}{c} 1281561 \\ 2 \end{array}$	1286 <b>5</b> 26	1290811	1295751	2
7	7 8	7 8	2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	8	3	3	8	3	3	3
8 9	9	9	4	4	9	4	4 5	9	4	4 5	3 4 5
10	30	70	5	5	60	, 5	0	30	5	•	· ·
			1			100000	1282336	1287071	1291176	1296361	1302651
1247916	1253736	1256876	12 <b>6</b> 0716 7	1267021 2	1271161 2	$1277271 \\ 2$	1282 <b>33</b> 0 7	128/0/1	7	2	2 3
7	7 8	7 8	8	3		3	8	3	8	3	3
8 9	9	9	9	4	3 4 5	4	9	4 5	• <b>9</b> 80	4 5	4 5
20	40	80	20	5	5	5	<b>4</b> 0	5	80		Ü
			1001071	1007441	1271451	1277476	1282941	1287801	1291481	1296421	1302831
1248351	1254191 2	1257221 <b>2</b>	1261071 2	1267441 2	2	7	2	2	2	2	2
<b>2</b> 3	3	3	. 3	3	3	8	3	3	3	3 4	3 4
4	4	4	4	4 5	3 4 5	<b>9</b> 80	4 5	4 5	4 5	5	5
5	5	<b>"</b> 5	5			30	Ū				
	1054100	1257761	1261296	1267551	1271896	1277856	1282986	1288351	1291566	129 <b>6</b> 491	1302976
$1248716 \\ 7$	125419 <b>6</b> 7	2	7	2	7	7	. 7	2	7	$\frac{2}{2}$	7
8	8	3	8	3	. 8	8 9	. 8 9	3 4	· 8	3 4	8 9
. 9	9 200	4 5	300	4 5	9 900	60	90	5	70	5	80
20.	200	U	300			·					•
1249296	1254631	1257951	1261566	1267751	1272716	1278086	1283866	1288916	1292126	1296981	1303006
7	2 1	.2	7	2	7	7 8	$\frac{7}{8}$	7 8	. 7 8	3	7 8
. 8	3	3 4	8 9	3 4	8 9	. 9	9	9	9	4	9
300	4 5	5	. 70	5	20	90	70	20	<b>3</b> 0	5	10
000		!							*******	1000000	1000001
1249676	1254686	1258581	1261786	1267766	1272826	1278821	128 <b>395</b> 6	1289471 2	1292981 2	1296996 7	1 <b>30322</b> 1 2
7	7	2 3	7 8	7 8	7 8	2 3	8	3	3	8	3
8 9	8	4	9	. 9	9	4	9	4	4	7000	4 5
8 <b>0</b>	90	. 5	90	70	30	5	60	5	5	1000	J
				10000	105051	1279016	1284036	1289496	1293131	1297246	1303361
1250041	1254976	1258851 2	1263386	1268821 2	1272851 <b>2</b>	1279010	7	7	2	7	2
2 3	7 8	3	8	3		8	8	8	3	8	3
4	9	4	9	4	3 4 5	9 20	9 40	500	4 5	9 <b>5</b> 0	4 5
5	80 ,	5	90	5	8	20	10				
1081000	LOFETTE	1259081	1263841	1269066	1274231	1279276	1285166	1289871	1293201	1297391	1303696
12 <b>5</b> 1026 7	1255576	1208061	2	7	2	7	7	2	2	2	7
8	8	3	3	8	3	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4	8 9
9	9 80	5	5	70	4 5	80	70	5	, 5	5	700
<b>3</b> 0	80	•		"					,		
1251931	1255696	1259841	1263846	1269706	1274426	1279306	1285236	1290061	1294056	1299311	1303901
2	7	2	7	7	7	7 8	8	2 3	$\frac{7}{8}$	2 3	3
3	8 9	3 4	8 9	8 9	8 9	, š	9.	4	9	4	4
4 5	700	5	50	10	30	10,	40	5	60	. 5	5
•				,			100==	1000003	1004101	1299946	1 <b>3</b> 0 <b>4</b> 0 <b>36</b>
1252311	1255991	1259901	1264331	1269796	1276021	1279311 2	128 <b>55</b> 46	1290221 2	1294191 2	1299946	1304030
2	2 3	3	2 3	8	$\begin{vmatrix} 2 \\ 3 \end{vmatrix}$	3	8	3	. <b>3</b>	8	8
3 4	4	4	4	9	4	4	9	4	4	<b>5</b> 0	40
5	- 5	5	5	800	5	5	50	5	5	30)	, =
			1004000	1270291	1276151	1280211	1285826	1290351	1295156	1300106	1304156
1252786	125 <b>6</b> 081	1260186 7	1264996 7	1270291	1270101	2	7	2	7	7	7
7 8	3	8	8	3	3	3	8	8	8 9	8 9	8 9
9	4	9	5000	4 5	4 5	4 5	30	4 5	60	10	60
90	5	90	3000					•			
1252841	1256391	1260256	1265561	1270321	1276631	1280896	1285831	1290606	1295441	1300891	1304631
1202841	2	7	2	2	2	7	2	7 8	2 3	2 3	2 3
3	3	8	3	3 4	3 4	8 9	3 * 4	9	4	4	4
• 4 5	4 5	60	4 5	5	5	900	5	10	5	5	5
U											
1252901	1256521	1260351	1266481	1270651	1276671	1281421	1286411	1290726	1295651 2	1300996 7	1304721 2
2	2	2	2	2 3	2 3	2 3	2 3	7 8	3	8	3
3	3 4	3 4	3 4	4	4	4	4	9	4	9	3 4 5
4 5	5	5	5	5	5	5	5	30	5 -	1000	5
		}	i		I .	I	1	1	•	•	1

(1,200)							<del> </del>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1304766	1310096	1315376	1320146	1325746	1330436	1334851	1339631	1343336	1346326	1350096	1355516
7	7	7	7	7	7	2	2	7	7	7	7
8 <b>9</b>	8 9	8 9	8 9	8 9	8 9	3 4	3 4	8 9	8 9	8 9	8 9
70	100	80	50	50	40	5	5	40	30	100	20
1305481 2	1310361 2	1316141 2	1320216	1325756 7	1330491 2	1335411 2	1340921	1343601	1346886 7	1350211	1356206 7
3	. 3	3	8	8	3	3	3	$\frac{2}{3}$	8	2 3	8
<b>4</b> 5	5	5	9 20	60	4 5	4 5	5	4 5	90	5	9 10
$1305511 \\ 2$	1310611 2	1316331 2	1320491 2	1325766	1330966 7	1335496 7	1340976	1343996 7	1346906 7	1350221	1357226 7
3	3	3	3	8	8	8	8	8	8	3	8
4 <b>5</b>	5	5	4 5	9 70	9 70	500 500	80	4000	. 10	4 5	9 <b>3</b> 0
1305631 2	1310701 2	1317336 7	1320526 7	1325846 7	1331026	13 <b>3</b> 6956	1341191 2	1344481	1347551 2	1350296 7	1357241
3	3	8	8	8	7 8	8	3	$\frac{2}{3}$	3	8	2 3
<b>4</b> <b>5</b>	4 5	9 40	9 <b>3</b> 0	9 50	9 30	9 60	4 5	4 5	4 5	300	4 5
1306331	1311461	1317466	1321191	1326241	1331481	1337556	1341346	1344556	1347761	1351071	1358096
$rac{2}{3}$	2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	2 3	7 8	7 8	8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	$\frac{7}{8}$
4 5	4 5	9 70	4 5	4 5	3 4 5	9 60	9 50	9 60	4 5	4 5	9 100
1306941					•						
2	1312151 2	1317811 2	1321266, 7	1326411 2	1331946 7	1337876 7	1341761 2	1344621 2	1348601 2	1351801 2	$1358556 \\ 7$
3 5	3 4	3 4	8 9	3 4	8 9	8 9	3 4	3 4	3 4	3 4	8 9
5 5	5	5	70	5	50	80	5	5	5	5	60
. 1307156 7	1312571 2	1318176 7	1321301 2	$1326471 \\ 2$	1332106 7	1337886 7	1341776 7	1344766	1348966 7	1352066 7	1358616 7
8	3	.8	3	3	8	8	8	8	8	8	8
9 60	<b>4</b> 5	9 80	4 5	4 5	9 10	90 9	9 80	9 70	9 70	9 70	9 20
1307191	1312926	1318206	1321396	1326781	1333196	133825 <u>6</u>	1341816	1344861	1349066	1352191	1 <b>3</b> 59266
$egin{array}{c} 2 \ 3 \ 4 \end{array}$	$\frac{7}{8}$	7.	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{7}{8}$
<b>4</b> 5	9 30	9	9 400	4 5	9 200	9 60	9 20	4 5	9 70	4 5	$\frac{9}{70}$
1307366	1313216	1318361	1322561	1326966	1333831	1338426	1342011	1344956	1349296	1353136	1360291
7 8	0	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	8	2 3	7 8	$\begin{vmatrix} 2\\3 \end{vmatrix}$	7 8	7 8·	$\begin{bmatrix} & 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	$\frac{2}{3}$
9	9	4	4	9	4	9	4	9	9	9	4
70	2	5	5	70	5	30	5	60	300	40	5
1307916 7	1314151 2	1318436 7	1323056 7	1327286 7	1334006 7	$\begin{array}{c} 1338431 \\ 2 \end{array}$	1342081 2	$\begin{array}{c} 1345401 \\ 2 \end{array}$	1349531 2	$\begin{array}{c} 1353761 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} \textbf{1360541} \\ 2 \end{array}$
8 9	3	8	8	8	8 `	- 3	3	3	3	3	3
20	4 5	9 <b>4</b> 0	9 60	9 90	9 10	<b>4</b> <b>5</b>	4 5	4 5	5	4 5	4 5
1308116 7	1314211	1319551 2	1324271 2	1327386 7	1334411	1338571	1342376	1345416	$1349641 \\ 2$	1354506 2	1360581
8	3	3	3	8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{7}{8}$	3	8	$^2$
9 20	4 5	4 5	· 4 5	90	4 5	4 5	9 80	9 20	4 5	9 10	. 3 4 5
1308851	1314976	1319861	1325266	1329636	1334531	1338661	1342826	1346106	1349751	1355126	1361776
2 3	7 8	$\frac{2}{3}$	· 8	7 8	$\frac{2}{3}$	$\frac{2}{3}$	<b>7</b> 8	7 8	2 3	7 8	$rac{7}{8}$
4 5	9 80	4 5	9 70	9 <b>4</b> 0	4 5	4 5	9 <b>3</b> 0	9 10	4 5	9 30	9 80
1309076	1315196	1319936	1325446	1330121	1334781	1338706	1342921	1 <b>34</b> 6126	1349876	1 <b>355</b> 50 <b>6</b>	1361976
7 8	7 8	7 8	7 8	2 3	$\frac{2}{3}$	7 8	$\frac{2}{3}$	7 8	7 8	7 8	$rac{7}{8}$
9	9	9	9	4	4	9	4	9	9	9	9 80
80	200	40	50	5	5	10	5	30	80	10	ou

1362381	1364501	1367386	1369201	1371131	1373246	1375411		1378831	1380691	1383036	1384251
2	2	7	2	2	7	2	2	$\frac{2}{2}$	2	7	$\frac{2}{3}$
3	3	9	3	3	8	3	3	3	3	8 9	4
4	4.	9	4	· 4	.9	4	4	4 5	4 5	40	5
5	5	90	5	5	<b>5</b> 0	5	5	5	8	40	3
1362551	1365271	1367681	1369686	1 <b>3715</b> 01	1374551	1 <b>37</b> 5711	1377041	1379101	1380931	1383161	1384351
2	2	2	7	2	2	2	2	2	2	2	2
3	. 3	3	8	3	3	3	3	3	3	3.	3 4
4	4	4	9	4	4	4	4	4	4	4	
5	5	5	90	5	5	5	5	5	5	5	5
1362856	1365721	1367776	1369901	1372021	1374646	1375736	1377516	1379151	1381536	1383216	1384396
7	2	7	2	2	7	7	7	2	7	7	7
8	3	8	3	3	8	8	8	3	·8	8	8
9 .	4	9	4	4.	9	4	9	4	9	9	9
60	5	80	5	5	50	40	20	5	40	20	400
1363201	1365941	1368176	1370121	1372941	1374966	1376031	1377786	1379516	1382356	1383286	1385006
2	2	7	2	2	7	2	7	7	7	7	7
3	$\tilde{\tilde{3}}$	8	3	3	8	3	8	8	8	8	8
4	1	9	4	4	9	4	9	9	9	9	9
5	5	80	5 ●	5	70	5	90	20	60	90	10
1363341	1366296	1368311	1370291	1373051	1375311	1376046	1377866	1379606	1382936	1383961	1385256
2	7	2	2	2	2	7	7	7	7 .	2	7
3	s s	3	3	3	3	8	8	8	8	3	8
4	9	4	4	4	4	9	9	9	9	4	9
5	300	5	5	5	5	50	70	10	40	5	60
1363626	1366371	1368436	1370301	1373151	1375386	1376451	1378311	1380436	1383016	1384061	1385426
7	2	7	10.0001	2	7	2	2	7	7	2	7
8	3	8	3	3	8	3	3	3	8	3	8 9
. 9	4	ğ	4	4	9	4	4	9	9	4	9
<b>3</b> 0	5	40	5	5	90	5	5	40	20	5	30
1364201	1367351										
2	2	-									
$\frac{2}{3}$	3	!	1	'							
4	4						-				
5	5	ŀ								i i	
		i				1	1.	1	1	1	1

ALLEGATO B. Numeri d'iscrizione delle cartelle ordinarie di credito comunale e provinciale 4 per cento sorteggiate nelle precedenti estrazioni e non ancora presentate pel rimborso e dei titoli che le rappresentano nella circolazione.

~			<del></del> -			Costello Mitali Ditrata							The transfer of the transfer o		
Cartelle	Titoli			Pstrazioni	-	Cartelle	Titoli		<del></del>	Estrazioni	Cartelle	Titoli	<u> </u>		Estrazioni
Num.	Serie	Num.	Num.	Date	B.	Num.	Serie	Num.	Num.	Data	Num.	Serie	Num.	Num.	Data
147651 147656 7	da l cartella da 5 cartelle	41 145	60 74		1927 1934	148906 7- 8	da 25 cartelle	126	65	maggio 1930	150576 7 8	da 5 cartelle	3680	72	nov. 1933
9 60 147881 2 3	id.	3596	76	nov.	1935	10 148911 2 3	id.	126	67	maggio 1931	80 150666 7 8	id.	4393	73	maggio 1934
4 5 147896 7 8	id.	3599	76	nov.	1935	5 148916 7 8	id.	126	75	maggio 1935	70 1 <b>50726</b> 7 8	da 25 cartelle	531	76	nov. 1935
9 900 148331 2 3	id.	352	74	nov.	1934	20 148966 7 8	da 5 cartelle	2655	70	nov. 1932	30 150731 2 3	id.	531	•74	nov. 1934
4 5 148456 7 8	id.	375	76	nov.	1935	70 148976 7 8	id.	272	· 58	nov. 1926	5 150836 7 8	da 5 cartelle	3020	75	maggio 1935
9 60 148486 7 8	id.	819	76	nov.	1935	80 149036 7 8	id.	2543	68	nov. 1931	40 150926 7 8	id.	1461	52	nov. 1923
9 90 148501 2 3	id.	. 524	70	nov.	1932	40 149086 7 8	id.	281	66	nov. 1930	30 151036 7 8	id.	2337	63	maggio 1929
4 5 148571 2 3	(1)	(1)	71	maggio	1933	90 149128 149141 2 3	da 1 cartella da 5 cartelle	244 393	61 73	maggio 1928 maggio 1934	9 40 151061 2 3	id.	653	70	nov. 1932
2 3	da 5 cartelle	2420	62	nov.	1928	4 5 149491 2 3	id.	1478	69	maggio 1932	4 5 151336 7 8	id.	2381	59	maggio 1927
4 5 148666 7 8	id.	2421	74	nov.	1934	149606 7		1159 1633	60 73	nov. 1927 maggio 1934	9 40 151366 7 8	id.	1827	76	nov. 1935
70 148731 2 3	id.	265	72	nov.	1933	8 9 10 149776 7	d.	701	63	maggio 1929	9 70 151696 7 8	id.	3033	73	maggio 1934
5 148836 7 8	id.	2922	72	nov.	1933	80 150306 7 8	id.	530	76	maggio 1935	700 151731 2 3	da 25 cartelle	44	68	nov. 1931
9 40 148866 7 8	id.	2652	67	maggio	1931	9 10 150481 2 3	id.	1453	68	nov. 1931	4 5 151736 7 8	id.	44	76	nov. 1935
9 70 148901 2 3 4	da 25 cartelle	126	75	maggio	1935	4 5 150541 2 3 4	id.	1459	72	nov. 1933	9 40 151751 2 3	da 5 cartelle	138	74	nov, ' 1934
5	telle rappresenta	to dalls	dicht	arazione p	ro <b>vvi</b> sc	5	n <b>.</b>		-   		5			ł	

<sup>1)</sup> Cartelle rappresentate dalla dichiarazione provvisoria n. 1290.

Cartelle	Titoli			Estrazion	n <b>i</b>	Cartelle	Titoli		Esfrazioni		Cartelle Titoli		Estrazioni			n <b>i</b>	
Num.	Serie	Num.	Num.	Dat	ta.	Num.	Serie	Num.	Nvm.	Data		Num.	Serie	Num.	Num.	Da	ta
151936 7 8	da 5 cartelle	64	61	maggio	o 1928	153436 7 8	da 5 cartelle	385	73	maggio l	1934	155361 $2$ $3$	da 5 cartelle	1351	74	nov.	1934
9 40 151941 2 3	ids	65	76	nov.	1935	9 40 153571 2 3	id.	3100	75	maggio l	1935	4 5 155606 7 8	id.	2850	76	nov.	1935
4 5 151976 7 8	id.	72	70	nov.	1932	153576 7 8	id.	3704	67	maggio l	19 <b>3</b> 1	$9 \\ 10 \\ 155631 \\ 2 \\ 3$	id.	309	76	nov.	1935
80 152041 2 3	id.	85	74	nov.	1934	9 80 153631 2 3	(1)	(1)	76	nov. l	935	$egin{array}{c} 4 \\ 5 \\ 155636 \\ 7 \\ 8 \\ \end{array}$	id.	310	76	nov.	1935
5 152046 7 8 9	id. <i>-</i>	86	76	nov.	1935	$egin{array}{c} 4 \\ 5 \\ 153666 \\ 7 \\ 8 \\ \end{array}$	(1)	(1)	72	nov. 1	933	9 40 155736 7 8	id.	243	75	maggio	1935
$50 \\ 152061 \\ 2 \\ 3 \\ 4$	id.	89	76	nov.	1935	9 70 153704 154191 2	da I cartelle da 5 cartella	50 4808		nov. 19 maggio 1	923 934	$ \begin{array}{c} 9 \\ 40 \\ 155771 \\ 2 \\ 3 \end{array} $	id.	2845	69	maggio	1932
5 152066 7 8 9 70	id.	90	70	nov.	1932	3 4 5 154221 2	id.	4812	70	nov. I	932	$ \begin{array}{c} 4 \\ 5 \\ 167071 \\ 2 \\ 3 \end{array} $	id.	941	73	maggio	1934
152071 2 3 4 5	id.	91			1926		da I cartelle da 5 cartella	360 357	69 68	maggio l	932 931	167091 2 3	id.	4846	74	nov.	1934
152131 2 3 4 5	id.	102	73	maggio	1934	7 8 9 20	-					5 167201 2	id.	3815	73	maggio	1934
152461 2 3 4	id.	803	71	maggio	1933	154811 2 3 4	id.	4227	75	maggio I	935	3 4 5 167306	da 25 cartelle	498	60	nov.	·1927
152826 7 8 9	id.	<b>395</b> 8	60	nov.	1927	5 155096 7 8	id.	3286	75	maggio 19	935	8 9 10 167321	<u>i</u> d.	498	67	maggio	1931
$egin{array}{c} 30 \ 152851 \ 2 \ 3 \ \end{array}$	id.	1294	60	nov.	1927	100 155161 2 3	id.	3242	65	maggio I	930	2 3 4 5		1993	F.,		1095
15 <b>2</b> 986 7	da 1 cartella da 5 cartelle				1932 1935	155216 7 8	id.	4154	75	maggio 19	935	2 3 4 5	da 5 cartelle				1935
8 9 90 153001 2 3	id.	2159	55	maggio	1925	$egin{array}{c} 9 \\ 20 \\ 155241 \\ 2 \\ \end{array}$	id.	2227	76	nov. 19	935	167661 2 3 4 5		1926		nov.	1929
4 5	da 25 cartelle	383	54	nov.	1924	3 4 5 155346	id.	2640	69	maggio 19	932	167676 7 8 9 80	id.	1929	66	nov.	1930
8 9 30						8 9 50							da I cartella id. id.	1467 1468 1469	73 73 73	maggio id. id	

<sup>(1)</sup> Cartelle rappresentate dalla dichiarazione provvisoria n. 1339.

Cartelle	Titoli			Estrazioni	Cartelle Titoli					Estrazioni	Cartelle	Titoli	Estrazioni		
Num.	Serie	Num.	į Num.	Data	Num.		Serie	Num.	Num,	Data	Num.	Serie	Num.	Num.	Data
170181 2 3	da 5 cartelle	2839	74	nov. 1934	282451 2 3	da	5 cartelle	1440	72	nov. 1933	283631	da 5 cartelle	<b>3</b> 554	74	nov. 19;
170340	da 1 cartella id.	1562	75		282546 7 8		id.	1001	68	nov. 1931	283636 7 8	id.	3555	76	nov. 19;
170351 170352 1 <b>70353</b> 1 <b>9253</b> 1	id,. id,	1573 1574 1575 (1)	66 66		$\begin{bmatrix} 9 \\ 50 \\ 282571 \\ 2 \\ 3 \end{bmatrix}$		id.	907	76	nov. 1935	9 40 283801 2 3	da 5 cartelle	4024	67	maggio 19
$\begin{array}{c} 2\\ 3\\ 4\\ 5\\ 193456\\ 7\\ \end{array}$	id.	691	60	nov. 1927	4 5 282763 282764 282765		1 cartella id.	159 160	69 69	id.	284150 284291 2 3		582 3301	62 75	nov. 19 maggio 19
8 9 60 241466		31	54	nov. 1924	282891 2 3 4	aa	5 cartelle	54	76	nov. 1935	284376 7	id.	247	72	nov. 19
8 9 70 241509 262901	da l cartella da 5 cartelle			nov. 1932 maggio 1932	283072 283073 283074 283075 283081	da.	1 cartella id. id. id. (2)	1283 1284 1285 1286 (2)	73 73 73 73 73	maggio 1934 id. id. id. id.	9 80 284481 2	d <b>a 25 cart</b> elle	110	71	maggio 19
202901 2 3 4 5	du 5 curtono	000			2 3 4 5						284486 7	id.	110	74	nov. 19
263051 2 3 4	^	2882	72	nov. 1933	283171 283221 2 3		l cartella 5 cartelle		75 76	00	8 9 90 284506	da 5 cartelle	1918	71	maggio 19
5 264171 2 3 4	id.	1101	70	nov. 1932	283286 7 8		id.	3316	75	id.	8 9 10 284546 7	id.	1713	76	nov. 193
5 264236 7 8 9		643	70	nov. 1932	9 90 283446 7 8		id.	4653	71	maggio 1933	8 9 50 284556 7	da 25 cartelle	113	54	nov. 19
40 2 <b>64246</b> 7 8	id.	645	68	nov. 1931	9 50 283461 2 3		id.	4655	76	nov. 1935	8 9 60 284566	id.	113	66	nov. 193
9 50 264261 264262 264263	da l cartella id. id.	485 486 487	59 59 59	maggio 1927 id. id.	283481 2 3		id.	4657	76	nov. 1935	8 9 70 284896 7 8	da 5 cartelle	163	71	maggio 19
264264 265831 265832 265833	id. id. id. id.	488 862 863 864	59 74 74 74	id. nov. 1934 id. id.	$egin{array}{c} 4 \\ 5 \\ 283571 \\ 2 \\ 3 \\ \end{array}$		id.	3132	76	nov. 1935	9900 284991 2	id.	2723	65	maggio 19;
265835 266356 7 8	id. da 5 cartelle	624 873	74 74	id. nov. 1934	283581 2 2 3		id.	2934	74	nov. 1934	285081 285081	id.	227R	74	nov. 193
60 266361 2 3 4	id.	874	73	maggio 1934	283621 2		id.	2202	- 63	maggio 1929	285126 7	id.	2518	76	nov. 193

<sup>(1)</sup> Cartélle rappresentate dalla dichiarazione provvisoria n. 1732.

<sup>(2)</sup> Cartelle rappresentate dalla dichiarazione provvisoria n. 1762.

artelle	Titoli		1	Estrazioni	Cartelle Titoli				Estrazioni	cartelle	Titoli		 	Estrazioni
Jum.	Serie	Num.	Num.	Data	Num.	Serie	Num.	Num.	Data	Num.	Serie	Num.	Num.	Data
85176 7 8	da 5 cartelle	2866	71	maggio 1933	286156 7 8	da 5 cartelle	2749	75	maggio 1935	357031 2 3	da 5 cartelle	2 <b>23</b> 9	75	maggio 193
9 80 85397 85398 85399	da 1 cartella id. id.	305 306 628	70 70 70	id.	9 60 286166 7 8	id.	2751	70	nov. 1932	357156 7	id.	4620	76	nov. 193
5400	id. la 25 cartelle	629 264	70 76	id.	9 70 286286 7	id.	3425	76	nov. 1935	9 60 357226 7	id.	<b>285</b> 8	76	nov. 193
5540	la l cartella id. la 5 cartelle	122	70 70 73	id.	8 90 286461 2	id.	4169	75	maggio 1935	357290 357596	da 1 cartella da 5 cartelle		59 59	maggio 199 id.
3 4 5 55571	id.	3294	72	nov. 1933	3 4 5 286476	id.	2661	71	maggio 1933	8 9 600 357667	da l cartella		€ 67	maggio 19
3 4 5 85610 d 85721 d	da 1 cartella da 5 cartelle	1697 1365	65 68		89 80 286616 7 8	id.	2174	71	maggio 1933	357668 357669 357751 357752 357753 357754 357755	id. id. id. id. id. id. id. id. id.	1152 1153 701 702 703 704 705	67 67 67 67 67 67	id. id. id. id. id. id. id. id. id.
5 85856 7 8	id.	4197	74	nov. 1934	20 287496 7 8	id.	1291	72	nov. 1933	357796 357797 357799 357806 357807	id. id. id. id. id:	746 747 749 756 757	70 70 70 70 70	nov. 193 id. id. id. id.
9 60 35901 2 3	id.	4203	76	nov. 1935	500 287546 287547 287548 287549 287550		1758 1759 1760 1761 1162	76	id. id.	357808 357809 357810 357821 357822 357823	id. id. id. id. id. id. id. id.	758 759 760 771 772 773 774	70 70 70 75 75 75	id. id. id. maggio 19 id. id. id.
5 85986 85987 85988 85989 86031	da l cartella id. id. id. da 5 cartelle	285 286 287 288 451	76 76 76 76 76	id. id.	356736	da 5 cartell				357824 357825 357826 357827 357828 357829 357846	id. id. id. id. id.	775 776 777 778 779	75 59 59 59 59	id. maggio 19 id. id.
3 4 5 86071	id.	2744	. 76	nov. 1935	3 4 5 356751 2	id.	128	69	maggio 1932	8 9 50 357851 2	id.	2494	71	maggio 19
3 4 5 86091 2	id.	<b>274</b> 8	74	nov. 1934	3 4 5 356816 7	id.	2911	76	nov. 1935	3 4 5 358131 2	id.	4713	74	nov. 193
3 4 5 6101 2	id.	4351	68	nov. 1931	8 9 20 356886 7		1443	72	nov. 19 <b>3</b> 3	3 4 5 358441 2	id.	4347	76	nov. 193
3 4 5 6116 7 8	id.	4354	75	maggio 1935	8 9 90 357006 7	id.	4766	74	nov. 1934	3 4 5 358456 7	id.	4349	76	nov. 19
20 86136	id.	<b>315</b> 8	75	id.	8 9 10 357011		4767	74	id.	8 9 60 358481	id.	3785	69	maggio 19

Cartelle	Titoli			Estrazioni		Cartelle Titoli			Estrazioni			Caruelle	Titoli			Estrazioni	
Num.	Serie	Num.	Num.	Data		Num.		Serie	Num.	Num.	Data		Num.	Ser <b>ie</b>	Num.	Num.	Data
358631 2 3	da 5 cartelle	3803	76	nov.	1935	381086 7 8	da	5 cartelle	<b>36</b> 89	75	maggio l	1935	561 <u>2</u> 76	da 25 cartelle	622	51	maggio 192
4 5 58706 7 8	id.	2475	68	nov. 1	1 <b>93</b> 1	90 90 <b>3</b> 81 <b>986</b> 7		id.	<b>473</b> 0	76	nov. l	1935	9 80 561281 2	id.	622	74	nov. 193
58822 58823	da l cartella id. id.	355 608 609	64 64 64	id. id.	1929	9 90 382722 382996 7	da da	l cartella 5 cartelle		71 76	maggio l nov. l	1933 1935	3 4 5 561286	id.	622	69	maggio 193
58824 58825 58826 7 8	id. id. da 5 cartelle	610 611 821	64 64 55	id. id. maggio	1925	3000 383206 7	-	id.	1880	73	maggio l	1934	7 8 9			,	
30 558971 2 3	id.	1993	74	nov. l	934	383286 7		id.	1895	68	nov. l	931	561291 2 3 4	id.	622	63	maggio 192
59211 2 3	id.	<b>20</b> 60	69	maggio	19 <b>32</b>	90 560561 2	da 2	25 cartelle	293	57	maggio l	926	5 561429 561430 564466	(1) (1) da l cartella	(1) (1) 11	66 66 61	nov. 1930 id. maggio 1920
59311 2 3	id.	4468	73	maggio :	1934	5 560581 2 3		id.	294	76	nov. l	935	564467 564468 564469 564470	id. id. id. id.	12 13 14 15	61 61 61 61	id. id. id. id.
59466 7 8	id.	302	76	nov. l	935	5 560656 7 8	d <b>a</b>	5 cartelle	3582	71	maggio l	.933	564481 2 3 4	da 5 cartelle	3328	70	nov. 193
70 59471 2 3	id.	303	72	nov. 1	933	9 60 560681 560682 560683	da	l cartella id. id.	844 845 827	73 73 73	maggio l id. id.	934	5 564501 2 3	da 25 cartelle	<b>3</b> 0	66	nov. 1930
5 59476 7 8	id.	304	71	maggio	1933	560684 560685 560760 560827 560828		id. id. id. id. id.	828 829 172 404 405	73 73 58 68 68	id. id. nov. l	926 931	5 5 5 6 4 5 1 1 2 3 4	id.	30	50	nov. 192
80701 80703 80704		1330 1518 1438	74 74 74	nov. l id. id.	934	560829 560830	da	id. id. 5 cartella	406 407	68 68 66	id. id.	930	7 8	da 5 cartelle	17	53	maggio 192
80705 80761 2 3		1439	74	id.	935	9 40 561016 - 7 8		id.	<b>4</b> 753	69	maggio l	932	9 40 564551 2 3	id.	<b>2</b> 0	67	maggiq 193
80801 2 3	id.	1862	75	maggio	1935	9 20 561036 7 8	da i	25 cartelle	613	64	nov. l	929	5 564556 7 8	id.	21	68	nov. 193
80896 7 8	id.	3414	69	maggio :	1932	9 40 561046 7 8		id.	613	50	nov. l	922	9 60 <b>564</b> 566 7 8	id.	23	68	nov. 193
900 80916 7	id.	4789	75	maggio l	1935	9 50 561096 7	da	5 cartelle	4756	68	nov. 1	931	9 70 564576 7	id.	25	58	nov. 1920
% 20	•					8 9 100	,				1		8 9 80				

<sup>(1)</sup> Cartella rappresentata dalla dichiarazione provvisoria n. 1616.

Cartelle	Titoli			Estrazioni		Cartelle.		Titoli			Estrazioni	Cartelle		Titoli			Estrazioni	
Num.	Serie	Num.	Num.	Data		Num.		Serie	Num.	Num.	Data	Num.		Serie	Num.	Num.	Data	
564586 7 8 9	la 5 cartelle	27	62	nov.	<b>4</b> 928	565041 2 3 4	da	5 cartelle	736	71	maggio 193	582365 582925		cartella id. id. cartelle	1107 179	75 75 70 69	id. nov. 1932	
90 564591 2 3	id.	28	72	nov.	1933	565056 7 8		id.	739	72	nov. 1 <b>93</b> 3	4						
564641 2 3 4	id.	37	56	nov.	1925	565086 77 8		id.	745	58	nov. 1926	614083 614099 614100		cartella id. id. id. id. id. id. id.	694 1422 1423 1462 1463	71 71 63 63 60 60	maggio 1933 id. maggio 1929 id. nov. 1927 id.	
564646 7 8 9	id.	38	59	maggio	1927	90 565258 565259 565271 570031	da	1 cartella id. id. 5 cartelle	1273 1274 1276 8	68 68 54 76	nov. 1931 id. nov. 192 nov. 1935	4	da t	5 cartelle	1911	63	maggio 1929	
50 564706 7 8	id.	1681	67	maggio	1931	2 3 4 5	u.v					614116		id.	1913	69	maggio 1932	
10 564721 564722 564723	id. id.	$\frac{1295}{1296}$		nov. id, id. id.	1931	570111 2 3 4 5		id.	2765	76	iđ.	614131		id.	3225	72	nov. 1933	
564724 564725 564751 564826 7	id. id.	1297 1231 1369 2779	68 71 76	id. maggio	1933 1935	570642 570643 570644 570645 570666		l cartella id. id. id. (1) l cartella	388 389 390 391 (1)	57 57 57 57 54 54	maggio 192 id. id. id. nov. 1924 id.	614146 7 8 9		id.	3227	68	nov. 1931	
30 564971 2 3	id.	725	73	maggio	1934			5 cartelle	l .	72	nov. 1933	50 614151 2 3 4		id.	1915	74	nov. 1934	
564986 7 8	id.	728	75	maggio	1935	582286 7 8	da	l cartella 5 cartelle	781 1842	70 58	nov. 1932 nov. 1926	8 9	ļ	id.	1916	55	maggio 1925	
9 90 564996 7 8	id.	<b>73</b> 0	57	maggio	1926	9 90 582306 17 8		id.	1846	75	maggio 1935	60 614161 2 3 4 5		id.	1917	53	maggio 1924	
5000 565031 2 3 4	id.	734	71	maggio	1933	10 582326 7 8 9		id.	1674	76	nov. 1935	713976		id. id.	1733 1734 1735 1736 1737	66 66 66 66	nov. 1930 id. id. id. id.	

(1) Cartelle rappresentate dalla dichiarazione provvisoria n. 1085

(2667)

MUGNOZZA GIUSEPPE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente.

(8108966) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.